



## Об утверждении Правил предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий

### *Утративший силу*

Постановление Правительства Республики Казахстан от 19 января 2012 года № 107. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 1 сентября 2015 года № 727

**Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 01.09.2015 № 727 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).**

### **Примечание РЦПИ.**

**В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления» см. приказ Министра национальной экономики Республики Казахстан от 29 декабря 2014 года № 175.**

### **П Р Е С С - Р Е Л И З**

В соответствии с подпунктом 3) статьи 7 Закона Республики Казахстан от 9 июля 1998 года «О естественных монополиях и регулируемых рынках» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий.
2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования.

*Премьер - Министр*

*Республики Казахстан*

*К. Масимов*

**У т в е р ж д е н ы**

**постановлением**

**Правительства**

**Р е с п у б л и к и                      К а з а х с т а н**

**от 19 января 2012 года № 107**

### **Правила**

**предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий**

#### **1. Общие положения**

Настоящие Правила предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (далее – Правила) разработаны в соответствии с Водным Кодексом Республики Казахстан, законами Республики Казахстан «О естественных монополиях и регулируемых рынках», «Об электроэнергетике», «О железнодорожном транспорте», «Об использовании воздушного пространства Республики Казахстан и деятельности авиации», «О торговом мореплавании» и определяют порядок и общие принципы обеспечения равного доступа потребителей к регулируемым услугам (товарам, работам) субъектов естественных монополий (далее – Субъекты), оказывающих регулируемые услуги в сфере передачи и (или) распределения электрической энергии, производства тепловой энергии, передачи и (или) распределения тепловой энергии и технической диспетчеризации отпуска в сеть и потребления электрической энергии, магистральной железнодорожной сети, подъездных путей, аэропортов, портов и аэронавигации, транспортировки нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, хранения, транспортировки газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам, эксплуатации газораспределительных установок и связанных с ними газораспределительных газопроводов и водоснабжения и водоотведения систем (далее – услуги).

1. Настоящие Правила не распространяются на случаи предоставления услуг с учетом льгот и преимуществ, установленных законодательством Республики Казахстан.

2. В Правилах применяются следующие понятия:

1) сертификат эксплуатанта гражданских воздушных судов – документ, выданный уполномоченным органом в сфере гражданской авиации, удостоверяющий соответствие эксплуатанта Правилам сертификации эксплуатантов гражданских воздушных судов и сертификационным требованиям ;

2) свидетельство о государственной регистрации гражданского воздушного судна – документ установленного образца, выданный уполномоченным органом в сфере гражданской авиации и подтверждающий внесение гражданского воздушного судна в Государственный реестр гражданских воздушных судов Республики Казахстан ;

3) сертификат летной годности гражданского воздушного судна – документ, выданный уполномоченным органом в сфере гражданской авиации, удостоверяющий соответствие гражданского воздушного судна нормам летной годности ;

4) оператор связи – физическое или юридическое лицо, получившее лицензию на предоставление услуг связи в порядке, установленном

законодательным актом Республики Казахстан о лицензировании;

5) бербоут-чартер – вид договора фрахтования, по которому фрахтовщик обязуется за обусловленную плату (фрахт) предоставить фрахтователю во владение и пользование на определенный срок судно или несколько судов, не снаряженные и не укомплектованные экипажем для перевозки пассажиров, багажа и грузов и иных целей торгового мореплавания;

б) прибор учета – техническое устройство, предназначенное для учета объема потребления регулируемых коммунальных услуг (товаров, работ), разрешенное к применению в установленном законодательством порядке;

7) ограниченная пропускная способность подъездного пути – максимальное количество вагонов, которое может быть пропущено по конкретному подъездному пути в единицу времени (сутки, час) в зависимости от его технической оснащенности;

8) компетентный орган – государственный орган, осуществляющий руководство соответствующей отраслью (сферой) государственного управления;

9) ограниченная пропускная способность магистральной железнодорожной сети – максимальное количество поездов (пар поездов), установленных веса и длины, которое может быть пропущено по конкретному железнодорожному участку по перегонам в единицу времени (сутки, час) в зависимости от его технической оснащенности и принятого способа организации движения поездов;

10) эксплуатант – физическое или юридическое лицо, занимающееся эксплуатацией гражданских воздушных судов или предлагающее свои услуги в этой области;

11) регулируемые услуги – услуги (товары, работы), предоставляемые субъектами естественных монополий в сфере естественной монополии и подлежащие государственному регулированию уполномоченным органом, в соответствии с законодательством о естественных монополиях, включая случаи предоставления услуг (товаров, работ) в виде передачи определенного товара потребителю;

12) слот – время, выделенное в аэропорту для выполнения операций прибытия или отправления воздушного судна авиакомпании в определенную дату или период;

13) доступ к услугам субъектов естественных монополий – возможность потребителей субъектов естественных монополий пользоваться регулируемыми услугами (товарами, работами) субъектов естественной монополии на условиях не менее благоприятных, чем те на которых предоставляется аналогичная услуга другим потребителям;

14) потребитель – физическое или юридическое лицо, пользующееся или намеревающееся пользоваться регулируемыми услугами (товарами, работами)

субъектов естественной монополии и регулируемого рынка, а также намеревающиеся получить в целях равного доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) технические условия на подключение объектов к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

15) уполномоченный орган – государственный орган, осуществляющий руководство в сферах естественных монополий и на регулируемых рынках;

16) Aeronautical Information Publication – Сборник Аэронавигационной Информации - сборник аэронавигационной информации Республики Казахстан (далее – А I P ) ;

17) Aeronautical Information Circular – Бюллетень аэронавигационной информации - циркуляр аэронавигационной информации (далее – А I C);

18) NOtice To AirMen (далее – NOTAM) – извещение, содержащее информацию о введении в строй или изменению любого аэронавигационного оборудования (или, регламента его работы), обслуживания и правил полетов; или , информация об опасности, своевременное предупреждение, которого имеет важное значение для безопасности полетов;

19) Представитель – организации, производящие оплату за аэронавигационное обслуживание воздушных судов иностранных Эксплуатантов ;

20) технические условия - технические требования, необходимые для подключения к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения в целях равного доступа потребителей к регулируемым услугам (товарам, работам);

21) поставщик услуг – субъект естественной монополии, выдающий технические условия для подключения к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения в целях равного доступа потребителей к регулируемым услугам (товарам, работам) .

Иные понятия, используемые в настоящих Правилах, применяются в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

**Сноска. Пункт 2 с изменениями, внесенным постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

3. Для получения доступа к регулируемым услугам потребитель направляет субъекту письменное обращение (заявку, заявление).

4. Письменное обращение (заявка, заявление) потребителей на получение доступа к регулируемым услугам принимается субъектами на равных условиях, независимо от заявленных объемов либо других условий потребления услуг.

5. Письменное обращение (заявка, заявление) потребителя рассматривается в течение 10 рабочих дней с момента получения документов. В указанный срок субъект естественных монополий направляет потребителю ответ о предоставлении доступа к регулируемым услугам, либо отказ в предоставлении доступа к регулируемым услугам с приложением мотивированного заключения.

Письменное обращение (заявка, заявление) потребителя на выдачу технических условий на подключение объектов к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения в целях равного доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) рассматривается в порядке, предусмотренном настоящими Правилами.

**Сноска. Пункт 5 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

6. Соблюдение потребителями условий, определенных настоящими Правилами, является основанием для заключения между субъектами и потребителями договоров на оказание услуг, разработанных на основании типовых договоров, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 28 ноября 2003 года № 1194.

7. Оплата потребителями за оказание услуг производится по тарифам, утвержденным уполномоченным органом, за исключением услуг по выдаче и переоформлению технических условий на подключение объектов к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения, плата за которые не взимается.

**Сноска. Пункт 7 в редакции постановления Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

8. Субъект, оказывающий регулируемые услуги, при обращении потребителя представляет информацию о стоимости и порядке доступа к регулируемым услугам.

9. Регулируемые услуги (товары, работы) предоставляются всем потребителям, заключившим договор с Субъектом, в соответствии с требованиями к их качеству, установленными законодательством Республики Казахстан.

9-1. В рамках предоставления равного доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) субъектов естественных монополий при выдаче технических условий на подключение объектов к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения субъект естественной монополии, оказывающий услуги электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения:

- 1) устанавливает исчерпывающий перечень технических условий, исключив возможность выдвигать дополнительные требования;
- 2) не запрашивает дополнительные материалы и информацию от потребителя при рассмотрении письменного обращения (заявки, заявления) на подключение объектов к сетям электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, а также водоснабжения и водоотведения.

**Сноска. Раздел 1 дополнен пунктом 9-1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

## **2. Условия предоставления равного доступа к регулируемым услугам**

10. Обеспечение равного доступа к Услугам осуществляется исходя из следующих условий:

- 1) равнодоступность услуг для всех потребителей при соблюдении условий, определенных настоящими Правилами;
- 2) проведение единой тарифной политики в отношении всех потребителей услуг;
- 3) информационная открытость перечня услуг, тарифов на услуги.

10-1. Технические условия на присоединение электроустановок потребителей к сетям энергопередающей (энергопроизводящей) организации выдаются в случаях:

- 1) присоединения к сетям энергопередающей организации вновь вводимых электроустановок;
- 2) увеличения договорной электрической мощности, потребляемой объектом;
- 3) изменения категории пользователей сети по надежности электроснабжения

**Сноска. Раздел 2 дополнен пунктом 10-1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

10-2. Технические условия на присоединение объектов потребителей к тепловым сетям энергопередающей (энергопроизводящей) организации выдаются в случаях:

- 1) присоединения к тепловым сетям вновь вводимых объектов;
- 2) изменения количества потребляемой энергии или параметров теплоносителя сверх установленных технических условий и условий договора, связанных с реконструкцией или расширением теплопотребляющих установок потребителя;

3) присоединения к тепловым сетям ранее не присоединенного объекта.

Сноска. Раздел 2 дополнен пунктом 10-2 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

10-3. Технические условия на подключение к системам газоснабжения  
выдаются в случаях:

1) проектирования и последующего строительства новых объектов, присоединяемых к системам газоснабжения;

2) увеличения объемов потребляемых услуг из действующей системы газоснабжения;

3) реконструкции и/или перепрофилирования объекта, если это приведет к изменению объемов и характеристик потребляемых услуг.

Сноска. Раздел 2 дополнен пунктом 10-3 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

10-4. Технические условия выдаются поставщиком услуг на присоединение объектов или на развитие инженерных сетей водоснабжения и водоотведения при наличии достаточного запаса производительности сооружений и пропускной способности сетей водоснабжения и водоотведения населенного пункта в случаях:

1) проектирования и последующего строительства новых объектов, присоединяемых к системам водоснабжения и/или водоотведения населенных пунктов;

2) увеличения объемов водопотребления и/или отвода сточных вод в действующую систему водоотведения населенного пункта;

3) увеличения концентрации загрязнений сточных вод, сбрасываемых в системы водоотведения населенных пунктов;

4) реконструкции и/или перепрофилирования объекта, если это приведет к изменению объемов и характеристик потребляемых услуг водоснабжения и/или водоотведения;

5) присоединения к тепловым сетям ранее не присоединенного объекта.

Сноска. Раздел 2 дополнен пунктом 10-4 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

## **2-1. Процедура организации равного доступа к регулируемым услугам при выдаче технических условий для подключения к электрическим сетям**

Сноска. Правила дополнены разделом 2-1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

10-5. Потребитель подает письменное обращение (заявку, заявление) на получение технических условий в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию, к сетям которых планирует присоединить свои электроустановки. Формы заявки приведены в приложениях 1, 2, 3 к настоящим Правилам.

Потребители с установленной мощностью электроустановок 5 Мегаватт и более к заявке прикладывают схему внешнего электроснабжения потребителя, разработанную специализированной проектной организацией, имеющей лицензию на занятие проектной деятельностью. Содержание схемы внешнего электроснабжения потребителя приведено в приложении 4 настоящих Правил. Схема внешнего электроснабжения потребителя согласовывается с энергопередающей и/или энергопроизводящей организацией, к сетям которой планируется присоединение.

10-6. Энергопередающая (энергопроизводящая) организация по письменному обращению (заявке, заявлению) потребителя определяет ближайшую точку подключения. После определения точки подключения энергопередающая (энергопроизводящая) организация по данным, приведенным в заявке, выдает технические условия в срок, указанный в приложении 5 к настоящим Правилам.

10-7. Субпотребители получают технические условия от потребителя по согласованию с энергопередающей (энергопроизводящей) организацией.

10-8. Энергопередающая организация не отказывает в подключении энергопроизводящим и энергоснабжающим организациям и потребителям к электрическим сетям, а также передаче электрической энергии при условии выполнения ими требований, установленных нормативными правовыми актами Республики Казахстан.

10-9. Срок действия технических условий определяется в соответствии с требованиями СН РК 1.02-01-2008 нормы проектирования, СНиП РК 1.04.03-2008 нормы продолжительности строительства, но не менее трех лет.

10-10. Энергопередающая организация в технических условиях на подключение объектов потребителя к электрическим сетям указывает:

- 1) потребителям с установленной мощностью электроустановок до 100 килоВатт (далее - кВт) (включительно):
  - адрес (месторасположение объекта);
  - точку подключения;
  - разрешенную к использованию мощность;
  - требования к установке приборов учета электроэнергии и вводному автоматическому выключателю, а также их расположению;

характер подключения (постоянный, временный на период строительства, сезонный) ;

категорию объекта по надежности электроснабжения;

2) потребителям с установленной мощностью электроустановок свыше 100 киловатт :

адрес (месторасположение объекта);

точку подключения ;

разрешенную к использованию мощность;

категорию объекта по надежности электроснабжения;

требования, необходимые для подключения потребителя к электрической сети, в том числе требования по ее усилению (увеличение сечения провода линии электропередачи, увеличение трансформаторной мощности подстанции, реконструкция подстанции с установкой дополнительных ячеек);

требования по организации, релейной защите и автоматизации, противоаварийной автоматики, диспетчерского и технологического управления, учета электроэнергии, компенсации реактивной мощности;

характер подключения (постоянный, временный на период строительства, сезонный) .

10-11. Энергопроизводящая организация для электроустановок потребителей с установленной мощностью свыше 1000 кВт в технических условиях на подключение объектов потребителя к электрическим сетям указывает:

1) адрес (месторасположение объекта);

2) точку подключения ;

3) разрешенную к использованию мощность;

4) категорию объекта по надежности электроснабжения;

5) требования, необходимые для подключения потребителя к электрической сети, в том числе по ее усилению (увеличение сечения провода линии электропередачи, увеличение трансформаторной мощности подстанции, реконструкция подстанции с установкой дополнительных ячеек);

6) требования по организации, релейной защиты и автоматизации, противоаварийной автоматики, диспетчерского и технологического управления, учета электроэнергии, компенсации реактивной мощности;

7) характер подключения (постоянный, временный на период строительства).

10-12. В случае сомнений в обоснованности требований, указанных в технических условиях, потребитель обращается в экспертную организацию для проведения энергетической экспертизы. При обращении экспертной организации в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию, по письменному обращению (заявке, заявлении) потребителя, энергопередающая (энергопроизводящая) организация представляет все запрашиваемые сведения.

10-13. Потребитель на основании заключения энергетической экспертизы о необоснованности требований, указанных в технических условиях, повторно подает письменное обращение (заявку, заявление) на получение технических условий в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию.

10-14. В случае повторного отказа в изменении требований, указанных в технических условиях, потребитель обжалует действия энергопередающей (энергопроизводящей) организации в соответствии с действующим законодательством.

10-15. В случае получения технических условий, потребитель обращается в проектную организацию, имеющую лицензию на проектную деятельность.

10-16. После выполнения проектных работ потребитель согласовывает проектные решения по схеме внешнего электроснабжения с энергопередающей (энергопроизводящей) организацией. Согласование проектных решений осуществляется в следующие сроки:

1) с установленной мощностью электроустановок до 100 кВт (включительно) в течение трех рабочих дней;

2) с установленной мощностью электроустановок свыше 100 кВт в течение двадцати рабочих дней.

10-17. Потребитель после выполнения электромонтажных и приемосдаточных работ обращается в экспертную организацию для получения заключения о выполнении/ невыполнении требований, указанных в технических условиях и проектных решениях.

10-18. При положительном заключении экспертной организации потребитель уведомляет энергопередающую (энергопроизводящую) организацию о выполнении требований, указанных в технических условиях. Энергопередающая (энергопроизводящая) организация в течение трех рабочих дней после получения уведомления проводит осмотр точки подключения и схемы коммерческого учета, по итогам которой:

1) оформляет и выдает потребителю заключение о выполнении требований технических условий;

2) оформляет и выдает потребителю акты приемки схемы коммерческого учета, разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон;

3) присоединяет потребителя к своим электрическим сетям и выдает потребителю акт присоединения.

## **2-2. Процедура организации равного доступа к регулируемым услугам при выдаче технических условий для подключения к тепловым сетям**

Сноска. Правила дополнены разделом 2-2 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

10-19. Для получения технических условий потребитель подает письменное обращение (заявку, заявление) в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию. В обращении (заявке, заявлении) указываются:

- 1) наименование объекта;
- 2) местонахождение объекта;
- 3) полное наименование организации заказчика, адрес и телефон;
- 4) в случае наличия проекта данные, характеризующие проектируемый объект (для потребителей, использующих энергию для бытового потребления, технический паспорт).

10-20. Энергопередающая (энергопроизводящая) организация после получения письменного обращения (заявки, заявления) от потребителя в течение четырнадцати рабочих дней выдает технические условия на присоединение потребителя к системе теплоснабжения.

10-21. Энергопередающая организация не отказывает в подключении потребителей к тепловым сетям, а также передаче тепловой энергии при условии выполнения ими требований, установленных нормативными правовыми актами Республики Казахстан.

10-22. В технических условиях на присоединение объекта потребителя к тепловым сетям указываются:

- 1) источник теплоснабжения, точка присоединения к тепловым сетям, качество отпускаемой тепловой энергии;
- 2) параметры теплоносителя и гидравлический режим в точках присоединения основного и резервного вводов с учетом нагрузок других потребителей;

- 3) нагрузка основного потребителя с учетом перспективы присоединения нагрузок других потребителей при необходимости;

- 4) количество, качество и режим откачки возвращаемого производственного конденсата, схема сбора и возврата конденсата при необходимости;

- 5) требования по установке приборов коммерческого учета тепловой энергии (установка автоматизированной системы регулирования теплоснабжения не распространяется на объекты со среднечасовым потреблением тепловой энергии)

- б) способ прокладки тепловых сетей;
- 7) схема присоединения отопительно-вентиляционной и технологической нагрузок и нагрузки горячего водоснабжения;
- 8) температурный график и расход сетевой воды;
- 9) балансовая и эксплуатационная принадлежность сооружаемых или реконструируемых тепловых сетей и границы эксплуатационной ответственности сторон.

10-23. Срок действия технических условий на подключение объектов потребителя к тепловым сетям определяется в соответствии с требованиями СН РК 1.02-01 2008 нормы проектирования, СНиП РК 1.04.03 2008 нормы продолжительности строительства, но не менее одного года.»;

10-24. Субпотребители, теплопотребляющие установки, которых будут подключены к сетям потребителей, технические условия получают от энергопередающей (энергопроизводящей) организации и согласовывают с потребителем.

10-25. В случае изменения владельца объекта, новый собственник в течение десяти рабочих дней с момента регистрации права собственности в письменной форме уведомляет энергопередающую (энергопроизводящую) и энергоснабжающую организацию о смене владельца. Переоформление ранее выданных потребителю технических условий, актов и договоров осуществляется только в части смены собственника.

10-26. В случае сомнений в обоснованности требований, указанных в технических условиях, потребитель обращается в экспертную организацию для проведения энергетической экспертизы. При обращении экспертной организации в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию на основании обращения потребителя энергопередающая (энергопроизводящая) организация представляет все запрашиваемые сведения.

10-27. Потребитель на основании положительного заключения экспертной организации о необоснованности отказа в выдаче технических условий или требований, указанных в технических условиях, повторно подает письменное обращение (заявку, заявление) на получение технических условий в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию.

10-28. Повторный отказ в выдаче технических условий или изменении необоснованных требований, указанных в технических условиях, является основанием для оспаривания действий энергопередающей (энергопроизводящей) организации.

10-29. В случае получения технических условий на присоединение, потребитель обращается в проектную организацию, имеющую лицензию на

выполнение проектной деятельности по проектированию схем теплоснабжения населенных пунктов с размещением объектов по производству и транспортировке тепловой энергии в системе застройки, а также теплоснабжения производственных комплексов, располагаемых на межселенных территориях.

10-30. Энергопередающая (энергопроизводящая) организация в течение трех рабочих дней после получения письменного обращения (заявки, заявления) от потребителя согласовывает проекты:

наружных тепловых сетей; теплового узла; приборов учета; внутренней системы отопления.

10-31. Присоединение к тепловым сетям энергопередающей (энергопроизводящей) организации осуществляется самой организацией по письменному заявлению потребителя после оплаты данной работы (по присоединению).

10-32. После присоединения к тепловой сети энергопередающей (энергопроизводящей) организации потребитель в следующем порядке:

1) совместно с представителями энергопередающей (энергопроизводящей) организации оформляет акт раздела границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности в течение трех рабочих дней;

2) после строительства теплового узла, монтажа приборов учета и внутренней системы теплоснабжения вызывает представителя энергопередающей (энергопроизводящей) организации для приемки выполнения работ по промывке и опрессовке вновь смонтированного оборудования с последующим оформлением актов (акт допуска в эксплуатацию приборов учета, акт приемки теплового узла и внутренней системы теплоснабжения) в течение трех рабочих дней;

3) оформляет паспорт объекта и получает размеры дроссельных устройств (сопел, шайб) в течение двух рабочих дней. Изготовление дроссельных устройств проводится в соответствии с нормативно-технической документацией и полученными расчетами. При установке дроссельных устройств вызывается представитель энергопередающей (энергопроизводящей) организации для опломбировки;

4) представляет акты промывки, опрессовки и наладки в энергопередающую (энергопроизводящую) организацию для получения акта технической готовности теплотребляющих установок и тепловых сетей к предстоящему и последующим отопительным сезонам.

### **3. Порядок организации равных условий доступа к услугам в сфере передачи и (или) распределения электрической энергии**

## **Субъекта, осуществляющего деятельность на оптовом рынке электрической энергии**

11. Потребителями услуг Субъекта по передаче электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии являются:

- 1) потребители электрической энергии;
- 2) энергоснабжающие организации (далее – ЭСО);
- 3) энергопередающие организации.

12. Субъект, оказывающий услуги на оптовом рынке электрической энергии, обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своим услугам потребителям электрической энергии и энергоснабжающим организациям при условии:

1) наличия объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств), технологически присоединенных к национальной и (или) региональной электрической сети;

2) приобретения на оптовом рынке электрической энергии в объеме не менее 1 МВт среднесуточной (базовой) мощности;

3) наличия автоматизированных систем коммерческого учета, систем телекоммуникаций, обеспечивающих их унификацию с системами, установленными у Системного оператора.

13. Субъект, оказывающий услуги на оптовом рынке электрической энергии, обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своим услугам ЭСО при условии:

1) выполнения требований по поставке/потреблению с оптового рынка электрической энергии в объеме не менее 1 МВт среднесуточной (базовой) мощности;

2) наличия объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств), технологически присоединенных к национальной и (или) региональной электрической сети у обслуживаемых им субъектов рынка.

## **4. Порядок организации равных условий доступа к услугам в сфере передачи и (или) распределения электрической энергии Субъекта, осуществляющего деятельность на розничном рынке электрической энергии**

14. Потребителями услуг Субъекта по передаче электрической энергии на розничном рынке электрической энергии являются:

1) ЭСО, в том числе гарантирующие поставщики электрической энергии (далее – ГПЭ);

- 2) розничные потребители электрической энергии;
- 3) энергопередающие организации.

15. Субъект, оказывающий услуги на розничном рынке электрической энергии, обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своей услуге всем ЭСО (ГПЭ) при наличии у потребителей в зоне обслуживания Э С О ( Г П Э ) :

1) электросетевых объектов (линии электропередачи, подстанции), технологически присоединенных в установленном порядке к электросетевым о б ъ е к т а м С у б ъ е к т а ;

2) приборов и систем коммерческого учета электрической энергии с долговременным регистром накопленной информации и возможностью передачи данных о величине потребляемой мощности и энергии;

3) автоматизированной системы сбора и средств передачи данных о величине потребляемой мощности и энергии по приборам коммерческого учета на диспетчерский пункт Субъекта.

16. Для обеспечения Субъектом, оказывающим услуги на розничном рынке электрической энергии, беспрепятственного и недискриминационного доступа к своей услуге, потребителю розничного рынка электрической энергии, присоединенному к сетям Субъекта, необходимо иметь приборы коммерческого учета электроэнергии, соответствующие нормативным требованиям и техническим условиям, выданным Субъектом.

17. При присоединении к электрической сети Субъекта и заключении договора на оказание услуги за любым потребителем услуги закрепляется право на получение электрической энергии в любой период времени в пределах присоединенной мощности, определенной договором, качество и параметры которой должны соответствовать нормативно-техническим требованиям.

18. Пропускная способность эксплуатируемой электрической сети Субъекта определяется в порядке, установленном законодательством Республики К а з а х с т а н .

19. При ограниченной пропускной способности электрической сети Субъекта, когда присоединение дополнительных мощностей не представляется возможным , либо такое присоединение приведет к ухудшению качества предоставляемых услуг другим потребителям, Субъект в соответствии с действующим законодательством выдает потребителю технические условия на усиление электрической сети.

## **5. Порядок организации равных условий доступа к услугам в сфере производства тепловой энергии**

20. Потребителями услуг Субъекта по производству тепловой энергии являются :

1) потребители тепловой энергии, владеющие собственными сетями, присоединенными к теплоисточнику Субъекта;

2) потребители тепловой энергии, подключенные к сетям энергопередающей организации ;

3) энергопередающие организации, осуществляющие передачу и (или) распределение тепловой энергии;

4) энергоснабжающие организации, осуществляющие куплю-продажу тепловой энергии .

21. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своим услугам потребителям при условии наличия:

1) тепловых сетей и теплоиспользующих установок, присоединенных в установленном порядке к объектам теплоэнергетики Субъекта;

2) расчетных приборов учета .

22. При присоединении к теплоисточнику Субъекта и заключении договора на оказание услуг за любым потребителем услуг закрепляется право на получение тепловой энергии в пределах максимальной часовой нагрузки и количества потребляемой тепловой энергии, определенными договором, при этом качество и параметры тепловой энергии должны соответствовать нормативно-техническим требованиям.

23. При увеличении потребителем услуг нагрузки и количества потребляемой тепловой энергии, превышающих проектные величины, зафиксированные в полученных технических условиях, Субъект в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, выдает данному потребителю технические условия на присоединение дополнительных мощностей, при наличии технической возможности.

## **6. Порядок организации равных условий доступа к услугам в сфере передачи и (или) распределения тепловой энергии**

24. Потребителями услуг Субъекта по передаче и (или) распределению тепловой энергии являются :

1) потребители тепловой энергии, владеющие собственными сетями, присоединенными к сетям Субъекта;

2) энергоснабжающие организации (далее – ЭСО).

25. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своим услугам потребителям тепловой энергии, владеющим собственными сетями, присоединенным к сетям Субъекта, при условии наличия:

1) теплоиспользующих установок, присоединенных к тепловым сетям  
С у б ъ е к т а ;

2) расчетных приборов учета.

26. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к своим услугам ЭСО при условии наличия:

1) договора на теплоснабжение с потребителями ЭСО, в котором определяется граница балансовой принадлежности теплосетей и эксплуатационная ответственность сторон;

2) у потребителей ЭСО сетей и (или) теплоиспользующих установок, присоединенных в установленном порядке к тепловым сетям Субъекта;

3) у потребителей ЭСО расчетных приборов учета.

27. При присоединении к тепловой сети Субъекта и заключении договора на оказание услуг за любым потребителем услуг закрепляется право на получение тепловой энергии в пределах максимальной часовой нагрузки и количества потребляемой тепловой энергии, определенными договором, при этом качество и параметры тепловой энергии должны соответствовать нормативно-техническим т р е б о в а н и я м .

28. При увеличении потребителем услуг нагрузки и количества потребляемой тепловой энергии, превышающих проектные величины, зафиксированные в полученных технических условиях, Субъект в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, выдает данному потребителю технические условия на присоединение дополнительных мощностей.

## **7. Порядок организации равных условий доступа к услугам в сфере технической диспетчеризации отпуска в сеть и потребления электрической энергии, организации балансирования производства-потребления электрической энергии**

29. Потребителями услуг Субъекта по технической диспетчеризации отпуска в сеть и потребления электрической энергии являются:

1) энергопроизводящие организации, осуществляющие отпуск электрической энергии в сети всех классов напряжения, независимо от принадлежности сети;

2) потребители, импортирующие электрическую энергию по сетям всех классов напряжения, независимо от принадлежности сети.

30. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к услугам по технической диспетчеризации отпуска в сеть и потребления электрической энергии потребителям, указанным в пункте 29 настоящих Правил, п р и у с л о в и н а л и ч и я :

1) доступа к национальной и (или) региональной электрической сети;

2) систем коммерческого учета электрической энергии;  
3) действующего диспетчерского пункта, оснащенного системами телекоммуникаций и связи с диспетчерскими центрами Субъекта и оперативно-информационного комплекса диспетчерского управления, унифицированными с системами телекоммуникаций, связи и оперативно-информационным комплексом Субъекта для энергопроизводящих организаций;

4) диспетчерских пунктов, оснащенных средствами связи с диспетчерскими центрами Субъекта, или наличие документа о передаче таких полномочий другому диспетчерскому центру для потребителей.

31. Потребителями услуг Субъекта по организации балансирования производства-потребления электрической энергии являются:

- 1) энергопроизводящие организации, в том числе входящие в состав промышленных комплексов;
- 2) энергопередающие организации;
- 3) энергоснабжающие организации;
- 4) потребители оптового рынка электрической энергии.

32. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к услугам по организации балансирования производства-потребления электрической энергии потребителям, указанным в пункте 31 настоящих Правил.

## **8. Порядок организации равного условия доступа к услугам в сфере магистральной железнодорожной сети**

33. Для получения доступа к регулируемым услугам и заключения договора на пользование магистральной железнодорожной сетью потребители направляют Субъекту заявление по установленной форме и в сроки, а также документы в соответствии с Правилами пользования магистральной железнодорожной сетью, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 16 апреля 2004 года № 424 (далее – Правила пользования магистральной железнодорожной сетью).

34. Заявления, представленные потребителями магистральной железнодорожной сети, регистрируются Субъектом в реестре заявлений в день поступления с указанием даты и времени поступления, а также присвоенного регистрационного номера. Срок и порядок рассмотрения заявления также регламентирован Правилами пользования магистральной железнодорожной сетью.

35. Отказ в регистрации, искажение даты и времени поступления заявлений, а также их регистрационных номеров не допускаются.

36. Центральное управление и организация перевозочного процесса на магистральной сети осуществляется оператором на основании графика движения пассажирских и грузовых поездов. При разработке графика движения поездов соблюдается очередность в соответствии с Правилами пользования магистральной железнодорожной сетью.

37. При отсутствии возможности предоставления перевозчикам в пользование магистральной железнодорожной сети на конкретном направлении движения поездов в связи с ограничением ее пропускной способности перевозка осуществляется по очередности, предусмотренной Правилами пользования магистральной железнодорожной сетью, если иное не установлено законодательством Республики Казахстан.

38. Субъект обеспечивает равный доступ потребителям – нерезидентам Республики Казахстан к услугам магистральной железнодорожной сети при осуществлении перевозок на условиях не менее благоприятных, чем для потребителей – резидентов своего государства, за исключением случаев, предусмотренных международными договорами.

## **9. Порядок организации равного условия доступа к услугам железнодорожных путей с объектами железнодорожного транспорта по договорам концессии**

39. Основанием для предоставления перевозчикам доступа к железнодорожным путям с объектами железнодорожного транспорта по договорам концессии является договор пользования магистральной сетью, заключенный между Оператором магистральной железнодорожной сети и перевозчиком(ами), в котором определяются основные условия, права и обязанности сторон, в соответствии с Правилами пользования магистральной железнодорожной сетью и иными нормативными правовыми актами.

40. Пользование перевозчиками железнодорожными путями с объектами железнодорожного транспорта по договорам концессии без заключения Договора пользования магистральной сетью не допускается.

41. Доступ к железнодорожным путям с объектами железнодорожного транспорта по договорам концессии предоставляется перевозчикам с учетом заключенного между Оператором магистральной железнодорожной сети и концессионером договора, регламентирующего их взаимоотношения для реализации договора концессии.

## **10. Порядок организации равного условия доступа к услугам в сфере подъездных путей**

42. Потребители пользуются услугами подъездных путей на основании типового договора, при условии обеспечения безопасности движения, технических средств и подвижного состава.

43. Для получения права пользования услугами подъездных путей потребители направляют Субъекту письменное обращение в двух экземплярах. Обращение регистрируется Субъектом с указанием даты и времени поступления обращения, при этом один экземпляр зарегистрированного обращения передается потребителю.

44. Субъект ведет журнал регистрации обращений потребителей регулируемых услуг (товаров, работ) в сфере подъездных путей, который должен быть пронумерован и прошнурован. В журнале регистрации обращений потребителей регулируемых услуг (товаров, работ) в сфере подъездных путей фиксируется дата и время поступления обращения, а также регистрационный номер.

45. Отказ в регистрации, искажение даты и времени поступления обращений, а также их регистрационных номеров не допускаются.

46. Рассмотрение обращений Субъектом производится в течение 5 часов в последовательности, соответствующей очередности их поступления.

47. При поступлении в один день нескольких обращений, одновременное удовлетворение которых ограничено пропускной способностью подъездного пути, оказание регулируемых услуг (товаров, работ) в сфере подъездных путей осуществляется по средневзвешенному принципу пропорционально заявленным объемам, в зависимости от технической и технологической возможности подъездного пути с письменным уведомлением потребителя в течение 7 часов с момента поступления обращения.

48. В случае отказа потребителя от услуг подъездных путей Субъект предоставляет услуги подъездных путей следующему по очередности потребителю, представившему обращение.

## **11. Порядок организации равного условия доступа к услугам аэропортов**

49. Выделение слотов производится исходя из условий планирования безопасного выполнения полетов в районе аэродрома, движения на взлетно-посадочной полосе, обеспечения технического обслуживания воздушных судов и обслуживания пассажиров в аэропорту.

50. Потребители согласовывают слоты (их изменения) с Субъектом вылета, посадки путем направления потребителю в письменной форме заявки на согласование слотов (далее – заявка).

51. В заявке представляются следующие сведения:

- 1) сезон выполнения рейса;
- 2) код авиакомпании;
- 3) номер рейса;
- 4) дни выполнения;
- 5) типы воздушных судов;
- 6) количество кресел;
- 7) маршрут;
- 8) тип рейса;
- 9) технические характеристики воздушного судна, включая квалификационный номер воздушного судна.

52. Субъект ведет реестр заявок на согласование слотов (далее – Реестр). В Реестре фиксируются дата и время поступления заявки, а также ее регистрационный номер. Отказ в регистрации, искажение указанных в заявке данных и регистрационного номера заявки не допускаются.

53. Информация о зарегистрированных в Реестре заявках должна быть доступна всем потребителям. Сведения, содержащиеся в Реестре, размещаются в сети Интернет на официальном сайте аэропорта и подлежат ежедневному (в рабочие дни) обновлению. По письменному запросу потребителя сведения, содержащиеся в Реестре, предоставляются Субъектом в день обращения.

54. Субъект рассматривает заявку и направляет ответ потребителю в течение 3 рабочих дней со дня ее получения.

55. При изменении параметров рейсов, нормативов пропускной способности и ограничения работы аэропортов, а так же в ситуации, когда невозможно распределить слоты так, что бы все заявки потребителя были удовлетворены, предпочтение отдается регулярным пассажирским рейсам и устанавливаются следующие приоритеты по воздушным линиям:

- 1) международные;
- 2) внутренние;
- 3) международные чартерные;
- 4) внутренние чартерные;
- 5) грузовые.

56. При наличии нескольких заявок, предусматривающих выделение слотов, которые по приоритетности равнозначны и одновременное удовлетворение которых невозможно из-за ограниченной технической возможности аэропорта, рассмотрение и подтверждение заявок осуществляются Субъектом с учетом

очередности предоставления заявок, зарегистрированных в Реестре.

57. Для заключения договора с Субъектами в сфере аэропортов, в целях получения доступа к регулируемым услугам аэропортов, потребители должны иметь наличие сертификата потребителя (эксплуатанта); свидетельство о государственной регистрации гражданского судна; сертификатов летной годности по всем типам воздушных судов.

58. Иностранные воздушные перевозчики осуществляют свою деятельность на территории Республики Казахстан согласно законодательству Республики Казахстан и международным договорам, участницей которых является Республика Казахстан.

## **12. Порядок организации равного доступа к услугам в сфере морских портов**

59. Регулируемые услуги в сфере портов предоставляются судам, плавающим под Государственным флагом Республики Казахстан и иностранным судам.

60. Обслуживание судов производится в следующей очередности:

- 1) аварийные суда, суда, следующие для оказания помощи, и суда с тяжело больным на борту;
- 2) корабли и суда морских частей пограничных войск;
- 3) паромы и пассажирские суда, следующие по расписанию;
- 4) суда – газовозы;
- 5) суда со скоропортящимися грузами и рыбной продукцией;
- 6) суда с опасными грузами;
- 7) линейные суда;
- 8) прочие суда в соответствии со временем поступления заявок.

61. Информация о подходе судна к порту назначения передается: капитаном судна при следовании в морской порт Республики Казахстан – диспетчеру порта, капитану порта и при необходимости в другие адреса.

62. Информация о подходе сообщается за 48 часов, вторично – за 24 часа и уточняется за 4 часа до подхода. При длительности перехода менее 48 часов – в пределах 2 часов после выхода судна из порта отправления. Капитаны рыбопромыслового флота сообщают время снятия с промысла, а также время подхода к порту не позднее, чем за 48 часов.

63. Приход судна в порт оформляется в Морской администрации порта в течение 24 часов с момента прибытия с соблюдением пограничных, таможенных, санитарных и карантинных требований. Приход судна оформляется по представлению Общей декларации, судовой роли и списка пассажиров.

64. Оформление выхода судна в рейс осуществляется Морской

администрацией порта. Оформление производится при наличии действительных судовых документов, выданных уполномоченным органом или другим классификационным обществом, подтверждающих удовлетворительное техническое и мореходное состояние судна, а также при отсутствии препятствий со стороны пожарной охраны и санитарно-карантинного контроля. Готовность судна к выходу в море проверяется Морской администрацией порта.

### **13. Порядок организации равного доступа к услугам аэронавигации**

65. Для заключения договора с Субъектами в сфере аэронавигации, в целях получения доступа к регулируемым услугам аэронавигации, потребители направляют письменное обращение к Субъектам в сфере аэронавигации с приложением копий следующих документов:

- 1) сертификата эксплуатанта;
- 2) свидетельства о государственной регистрации гражданского воздушного судна;
- 3) сертификатов летной годности по всем типам воздушных судов;
- 4) устав;
- 5) копию свидетельства\* или справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица.

Примечание:\* Свидетельство о государственной (учетной) регистрации (перерегистрации) юридического лица (филиала, представительства), выданное до введения в действие Закона Республики Казахстан от 24 декабря 2012 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам государственной регистрации юридических лиц и учетной регистрации филиалов и представительств", является действительным до прекращения деятельности юридического лица;

- 6) свидетельства о постановке на учет по налогу на добавленную стоимость;
- 7) Письмо Международной организации гражданской авиации (ИКАО) о присвоении трехбуквенного кода.

**Сноска. Пункт 65 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 24.07.2013 № 738 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования).**

66. При соблюдении потребителями и Представителями требований настоящих Правил субъектам естественных монополий в сфере аэронавигации отказывать потребителям в оказании регулируемых услуг аэронавигации не допускается.

67. Иностранные воздушные перевозчики осуществляют свою деятельность

на территории Республики Казахстан согласно законодательству Республики Казахстан и международным договорам, участницей которых является Республика Казахстан.

#### **14. Порядок организации равного доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере транспортировки нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам**

68. Регулируемые услуги (товары, работы) в сфере транспортировки нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам предоставляются потребителям в соответствии с графиком поставки нефти, утвержденным компетентным органом.

69. В случае ограниченной технической возможности оказания регулируемых услуг вследствие отсутствия свободной мощности магистрального трубопровода, приоритет первоочередного доступа к регулируемым услугам предоставляется потребителю:

1) осуществляющему поставку нефти на нефтеперерабатывающие заводы Республики Казахстан;

2) принявшим на себя обязательства в соответствии с заключенным договором на предоставление услуг по транспортировке нефти предоставлять для транспортировки обязательные минимальные годовые объемы нефти;

3) предоставляющему для транспортировки нефть и (или) нефтепродукты необходимого качества, позволяющего привести транспортируемую смесь нефти и (или) нефтепродуктов в соответствие с техническими требованиями по качеству, устанавливаемыми нефтепроводными организациями в странах, по территории которых осуществляется транспортировка;

4) привлеченному для инвестирования расширения пропускной мощности магистрального трубопровода или отдельных его объектов, в соответствии с условиями заключенного договора и до полной окупаемости инвестиций;

5) обеспечивающему выполнение решений Правительства Республики Казахстан и (или) международных соглашений с участием Республики Казахстан;

6) не имеющему альтернативной технической возможности для транспортировки своей нефти и (или) нефтепродуктов.

70. Между потребителями, за исключением указанных в пункте 68 Правил, распределение мощностей магистрального трубопровода производится компетентным органом на пропорциональной основе по отношению к заявляемым потребителями объемам транспортировки нефти и (или) нефтепродуктов.

**15. Порядок организации равного доступа на подключение к регулируемым услугам (товарам, работам) по хранению, транспортировке товарного газа по соединительным, магистральным газопроводам и (или) газораспределительным системам, эксплуатации групповых резервуарных установок, транспортировке сырого газа по соединительным газопроводам и процедура организации равного доступа при выдаче технических условий на подключение к услугам газоснабжения**

Сноска. Заголовок раздела 15 в редакции постановления Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

71. Заявка потребителя на получение доступа к регулируемым услугам в сфере хранения, транспортировки газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам, эксплуатации газораспределительных установок и связанных с ними газораспределительных газопроводов должна содержать следующие сведения и документы:

- 1) реквизиты потребителя;
- 2) для юридических лиц (нотариально засвидетельствованные копии с оригинала устава, свидетельства\* или справки о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица – для резидентов Республики Казахстан, легализованной выписки из торгового реестра или другого легализованного документа, удостоверяющего, что учредитель - иностранное юридическое лицо является юридическим лицом по законодательству иностранного государства, с нотариально засвидетельствованным переводом на казахский и русский языки - для нерезидентов Республики Казахстан);  
для физических лиц (документ о регистрации в качестве субъекта предпринимательства и копия удостоверения личности).

Примечание:\* Свидетельство о государственной (учетной) регистрации (перерегистрации) юридического лица (филиала, представительства), выданное до введения в действие Закона Республики Казахстан от 24 декабря 2012 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам государственной регистрации юридических лиц и учетной регистрации филиалов и представительств", является действительным до прекращения деятельности юридического лица;

- 3) подтверждение наличия соответствующего объема газа или газового конденсата (ресурсная справка, нотариально засвидетельствованная копия договора закупки газа или газового конденсата), для всех потребителей;

4) срок начала и окончания транспортировки газа или газового конденсата для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам;

5) пункт на начало маршрута транспортировки газа или газового конденсата для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам;

6) пункт на конец маршрута транспортировки газа или газового конденсата для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам;

7) о приеме газа или газового конденсата, для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по хранению газа и (или) эксплуатации газораспределительных установок и связанных с ними газораспределительных газопроводов;

8) срок начала закачки и окончания отбора газа или газового конденсата, для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по хранению газа;

9) срок начала и окончания поставки газа или газового конденсата, для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по эксплуатации газораспределительных установок и связанных с ними газораспределительных газопроводов;

10) характеристики и параметры поставляемого газа или газового конденсата для всех потребителей;

11) при транзите газа или газового конденсата через территорию Республики Казахстан – письменное согласие на транспортировку заявляемого объема газа или газового конденсата владельцев трубопроводов в странах, по территории которых осуществляется транспортировка газа или газового конденсата, для всех потребителей – в случае предоставления заявки на получение доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам.

**Сноска. Пункт 71 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 24.07.2013 № 738 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования).**

72. Документы, представляемые потребителями-нерезидентами Республики Казахстан и исходящие из страны их пребывания должны быть легализованы в установленном законодательством порядке, либо иметь апостиль.

73. В случае ограниченной технической возможности оказания регулируемых

услуг вследствие аварии либо при отсутствии достаточной для удовлетворения всех рассматриваемых заявок свободной мощности трубопроводов, приоритет первоочередного доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам субъектом естественной монополии, оказывающим регулируемые услуги по транспортировке газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам отдается потребителям, поставляющим газ или газовый конденсат, предназначенный потребителям в следующей очередности:

- 1) населению, пользующемуся газом или газовым конденсатом в бытовых целях ;
- 2) объектам коммунально-бытового назначения;
- 3) потребителям, использующим газ или газовый конденсат в качестве сырья или топлива для выпуска продукции с непрерывным циклом технологического процесса ;
- 4) электростанциям и промышленным предприятиям, газоснабжение которых в весенне-зимний период должно регулироваться путем частичного или полного перехода их на резервные виды топлива в установленном законодательством порядке ;
- 5) остальным потребителям.

74. В случае ограниченной технической возможности оказания регулируемых услуг вследствие аварии либо при отсутствии достаточной для удовлетворения всех рассматриваемых заявок свободной мощности хранилища газа, приоритет первоочередного доступа к регулируемым услугам по хранению газа отдается потребителям, хранящим газ, предназначенный потребителям в следующей очередности :

- 1) населению, пользующемуся газом или газовым конденсатом в бытовых целях ;
- 2) объектам коммунально-бытового назначения;
- 3) потребителям, использующим газ или газовый конденсат в качестве сырья или топлива для выпуска продукции с непрерывным циклом технологического процесса ;
- 4) электростанциям и промышленным предприятиям, газоснабжение которых в весенне-зимний период должно регулироваться путем частичного или полного перехода их на резервные виды топлива в установленном законодательством порядке ;
- 5) остальным потребителям.

74-1. Для получения технических условий потребитель подает письменное обращение (заявку, заявление) в произвольной форме поставщику услуг с

указанием объема максимального часового потребления.

К письменному обращению (заявке, заявлению) прилагаются:

1) копия удостоверения личности владельца объекта – для физических лиц, копия свидетельства или справка о государственной регистрации/перерегистрации – для юридических лиц;

2) копия правоустанавливающего документа на недвижимое имущество, где расположен объект, либо нотариально заверенное согласие собственника недвижимого имущества на газификацию объекта;

3) копия технического паспорта на газифицируемый объект (жилой дом) или копия эскизного проекта газификации на реконструкцию существующих (внутридомовых) сетей;

4) топографическая съемка участка строительства в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с соответствующими эксплуатирующими организациями;

5) копия технического паспорта на газопотребляющее оборудование с указанием технических характеристик;

6) схема расположения объекта;

7) гидравлические расчеты на потребление природного газа на приготовление пищи, отопление, вентиляцию, кондиционирование, горячее водоснабжение при газификации многоэтажных домов – для юридических лиц.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-2. При необходимости определения производственных мощностей систем газоснабжения новых, расширяемых или реконструируемых объектов, поставщик услуг в течение трех рабочих дней со дня поступления письменного обращения (заявки, заявления) в соответствии с пунктом 74-1 настоящих Правил запрашивает материалы по установке приборов коммерческого учета, опросной лист, схемы отвода земельного участка.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-2 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-3. Срок выдачи технических условий поставщиком услуг – пять рабочих дней со дня поступления письменного обращения (заявки, заявления) в соответствии с пунктом 74-1 настоящих Правил.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-3 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-4. Выдача технических условий на подключение объектов к

газоснабжению осуществляется при условии:

1) полноты и достоверности документов и сведений, прилагаемых к заявлению согласно пункту 74-1 настоящих Правил;

2) соответствия газифицируемого объекта требованиям нормативных правовых актов Республики Казахстан и нормативных технических документов;

3) наличия технической возможности газификации объекта, в том числе, если подключение новых объектов или увеличение существующих мощностей не приведет к ухудшению качества предоставляемых услуг другим существующим потребителям;

4) наличия сетей.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-4 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-5. При несоответствии одному из требований пункта 74-4 настоящих Правил, потребителю в срок пять рабочих дней со дня поступления письменного обращения (заявки, заявления) направляется мотивированный ответ в письменном виде с указанием причин отказа.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-5 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-6. В технических условиях указываются допустимая мощность, количество, размещение и основные характеристики оборудования.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-6 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-7. Технические условия действуют в течение всего срока нормативной продолжительности строительства, утвержденной в составе проектной (проектно-сметной) документации.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-7 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-8. При изменении первоначального проектного решения объекта системы газоснабжения технические условия изменяются в течение периода их действия путем подачи потребителем письменного обращения (заявки, заявления) поставщику услуг на новые технические условия в порядке, установленном настоящими Правилами.

**Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-8 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

74-9. Изменение технических условий в течение периода их действия по инициативе поставщика услуг допускается с согласия потребителя в случае изменения требований нормативных правовых актов Республики Казахстан и нормативных технических документов.

Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-9 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

74-10. Поставщик услуг ведет учет выданных технических условий.

Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-10 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

74-11. При смене владельца объекта одна из заинтересованных сторон (владелец, покупатель, арендатор) в течение десяти календарных дней со дня заключения договора купли-продажи (имущественного найма) уведомляет поставщика услуг о смене владельца и приглашает на определенный день и час их представителей для сверки показаний, схем присоединения приборов коммерческого учета. Поставщик услуг составляет и выдает на месте потребителю соответствующий акт.

Вместе с уведомлением о смене владельца поставщику услуг направляются на переоформление акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон. Срок выдачи переоформленного акта составляет три рабочих дня со дня получения уведомления.

Сноска. Раздел 15 дополнен пунктом 74-11 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

## **16. Порядок организации равного доступа к регулируемым услугам в сфере водоснабжения и (или) водоотведения и процедура организации равного доступа при выдаче технических условий на подключение**

Сноска. Заголовок раздела 16 в редакции постановления Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

75. При недостаточной производственной мощности систем водоснабжения и водоотведения, когда присоединение к системам приведет к ухудшению предоставления услуг другим потребителям, потребителю, запрашивающему разрешение на подключение, выдаются технические условия на строительство дополнительных мощностей систем водоснабжения и водоотведения.

76. Подключение потребителей к системам Субъекта производится при условии наличия у потребителей:

1) договора на услуги водоснабжения и водоотведения, в котором определяются границы балансовой принадлежности сетей и эксплуатационная ответственность сторон;

2) сетей и необходимого оборудования, соответствующего техническим требованиям Субъекта;

3) приборов учета воды.

77. Подключение потребителей к системам Субъекта может производиться только в случаях полного соответствия построенных систем водоснабжения и водоотведения техническим условиям, выданных услугодателем в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан».

77-1. Технические условия выдаются поставщиком услуг на подключение объектов или на развитие инженерных сетей водоснабжения и водоотведения при наличии достаточного запаса производительности сооружений и пропускной способности сетей водоснабжения и водоотведения населенного пункта в случаях, перечисленных в пункте 10-4 настоящих Правил.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-2. При изменении характеристик проектируемого объекта технические условия могут быть изменены в течение периода их действия, путем подачи потребителем письменного обращения (заявки, заявления) на новые технические условия в порядке установленном настоящими Правилами.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-2 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-3. Изменение технических условий в течение периода их действия по инициативе поставщика услуг по водоснабжению и водоотведению допускается в случаях изменения требований нормативно-технических документов с согласия потребителя.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-3 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-4. В обращении (заявке, заявлении) на получение технических условий на подключение к системам водоснабжения и/или водоотведения указываются:

1) наименование и реквизиты потребителя, характеристика производственной деятельности;

- 2) сведения о лице, уполномоченного потребителем на получение технических условий (при необходимости);
- 3) назначение потребления услуг водоснабжения и водоотведения;
- 4) исходные данные по водопотреблению и водоотведению (кубических метров в сутки  $\text{м}^3/\text{сутки}$ , кубических метров в час  $\text{м}^3/\text{час}$ , максимально литров в секунду макс. л/с) проектируемого объекта с расшифровкой по видам водопользования, в том числе на нужды пожаротушения (литров в секунду л/с);
- 5) при производственном потреблении услуг водоснабжения и/или водоотведения материалы, обосновывающие объемы заявляемых объемов потребления услуг водоснабжения и водоотведения;
- 6) характеристику локальных очистных сооружений (для действующих объектов) для очистки производственных сточных вод потребителя;
- 7) при производственном потреблении услуг водоснабжения и/или водоотведения характеристику сточных вод, сбрасываемых и подлежащих сбросу в систему водоотведения населенного пункта, с данными по:  
расходам производственных сточных вод по их видам при существующем положении и на перспективу;  
расходам бытовых сточных вод при существующем положении и на перспективу;  
составу (анализу) производственных сточных вод по отдельным показателям (физические, химические, биохимические, бактериологические, радиоактивные) при существующем положении и на перспективу;  
расходам бытовых сточных вод на выпусках;
- 8) характеристики присоединяемого объекта (назначение, высота или этажность здания, перечень субпотребителей).

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-4 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-5. С обращением (заявкой, заявлением) на получение технических условий на подключение к системам водоснабжения и/или водоотведения потребитель предоставляет поставщику услуг решение местного исполнительного органа о предоставлении (прирезке) земельного участка (разрешение на использование участка) для нового строительства, или разрешение местного исполнительного органа на изменение существующих объектов (реконструкция, перепланировка, переоборудование).

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-5 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-6. Поставщик услуг после получения письменного обращения (заявки, заявления) в течение пяти рабочих дней выдает технические условия на подключение объектов или на развитие инженерных сетей водоснабжения и водоотведения при наличии достаточного запаса производительности сооружений и пропускной способности сетей водоснабжения и водоотведения или отказывает в выдаче технических условий с указанием причин.

При этом, основанием для отказа в выдаче технических условий потребителю являются :

1) случаи, если подключение новых объектов или увеличение существующих мощностей приводит к ухудшению качества предоставляемых услуг другим потребителям ;

2) случаи, непредставления полного пакета документов, указанных в пунктах 77-4, 77-5 настоящих Правил.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-6 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-7. Отказ в выдаче технических условий составляется в письменной форме и выдается в течение пяти рабочих дней.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-7 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-8. При недостаточной производительности сооружений и/или пропускной способности сетей водоснабжения и/или водоотведения поставщик услуг выдает технические условия с учетом строительства новых мощностей.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-8 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-9. Технические условия составляются с учетом требований нормативных правовых актов и нормативно-технических документов Республики Казахстан.

В случае, когда системы водоснабжения и водоотведения населенных пунктов обслуживают несколько поставщиков услуг, каждый из них разрабатывает и выдает технические условия на подключение к системам водоснабжения и водоотведения, находящимся на их балансе.

**Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-9 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

77-10. Технические условия действуют в течение всего срока нормативной продолжительности строительства, утвержденной в составе проектной ( проектно-сметной) документации.

Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-10 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

77-11. Поставщик услуг организует учет и регистрацию разработанных и выданных технических условий. Один экземпляр выданных технических условий хранится у поставщика услуг. Срок хранения выданных технических условий не ограничен.

Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-11 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

77-12. Подключение к системам водоснабжения и водоотведения производится в соответствии с проектной документацией, разработанной на основании технических условий на подключение, выдаваемых поставщиком услуг в течение трех рабочих дней с момента получения письменного обращения (заявки, заявления) на подключение с приложением следующих документов:

- 1) предварительно согласованный с поставщиком услуг проект на строительство сетей и сооружений водоснабжения и водоотведения объекта;
- 2) акт на скрытые работы;
- 3) акт о проведении и результатах гидравлического испытания систем;
- 4) акт о проведении промывки и дезинфекции сетей и сооружений водоснабжения с представлением отрицательного результата бактериологического анализа воды;
- 5) исполнительную съемку в масштабе 1:500 на электронном и бумажном носителях;
- 6) акт о разграничении балансовой принадлежности систем водоснабжения и водоотведения;
- 7) акт проверки правильности установки приборов учета и их опломбировки;
- 8) акт технической готовности систем водоснабжения и/или водоотведения объекта потребителя к подключению к системам водоснабжения и/или водоотведения населенного пункта и выполнения технических требований поставщика услуг.

Сноска. Раздел 16 дополнен пунктом 77-12 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**17. Порядок организации равного доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сферах телекоммуникаций при условии отсутствия конкурентного оператора связи по причине технологической невозможности либо экономической**

**нецелесообразности предоставления данных видов услуг и предоставления в имущественный найм (аренду) или пользование кабельной канализации и иных основных средств, технологически связанных с присоединением сетей телекоммуникаций к сети телекоммуникаций общего пользования**

78. Обеспечение равных условий доступа потребителей к регулируемым услугам телекоммуникаций осуществляется исходя из следующих принципов:

- 1) равнодоступность регулируемых услуг телекоммуникаций для всех потребителей ;
- 2) проведение единой тарифной политики в отношении всех потребителей регулируемых услуг телекоммуникаций ;
- 3) информационная открытость перечня регулируемых услуг телекоммуникаций, тарифов (цен, ставок сборов) на регулируемые услуги телекоммуникаций, перечня стандартных точек подключения сетей телекоммуникаций и условий присоединения операторов связи к сетям телекоммуникаций .

79. Для получения права доступа к регулируемым услугам телекоммуникаций потребитель направляет Субъекту заявление, составленное в произвольной форме, на оказание регулируемых услуг телекоммуникаций (далее – заявление).

80. Заявления потребителей принимаются на равных условиях, независимо от заявленных объемов либо других условий потребления услуг.

81. Заявление оформляется письменно в двух экземплярах, один из которых с регистрационным номером, датой, временем поступления остается у потребителя .

82. Субъект ведет журнал регистрации заявлений, который должен быть пронумерован и прошнурован. В журнале регистрации заявлений фиксируется дата и время поступления заявления, а также его регистрационный номер.

83. Отказ в регистрации, искажение даты и времени поступления заявлений, а также их регистрационных номеров не допускаются.

84. Рассмотрение заявлений Субъектом производится в течение тридцати календарных дней в последовательности, соответствующей очередности их поступления .

85. В случае отказа потребителя от регулируемых услуг телекоммуникаций, Субъект предоставляет соответствующие услуги следующему по очередности оператору связи, представившему заявление.

86. Взаимоотношения между Субъектом и потребителем строятся на договорной основе с учетом тарифов (цен, ставок сборов), утвержденных

уполномоченным органом в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан о естественных монополиях и регулируемых рынках.

87. В целях предоставления потребителям равных условий на стадии получения доступа к регулируемым услугам телекоммуникаций Субъект публикует либо размещает на своем Интернет-ресурсе:

- 1) перечень регулируемых услуг телекоммуникаций;
- 2) тарифы (цены, ставки сборов) на регулируемые услуги телекоммуникаций;
- 3) перечень стандартных точек присоединения;
- 4) типовые условия присоединения сетей телекоммуникаций операторов связи к сетям телекоммуникаций Субъекта, включая условия использования площадей, помещения и имущества Субъекта, связанных с присоединением сетей телекоммуникаций и пропуском телефонного трафика;
- 5) типовые условия по предоставлению в пользование телефонной канализации;
- 6) типовые договоры Субъекта.

88. Присоединение операторов связи к сетям телекоммуникаций Субъекта производится при выполнении ими технических условий на присоединение и прокладку кабеля, выдаваемых Субъектом в соответствии с порядком присоединения и взаимодействия сетей телекоммуникаций, включая пропуск трафика и порядок взаиморасчетов, установленным Правительством Республики Казахстан.

89. Субъект сохраняет без оплаты за потребителями канал или место в телефонной канализации в течение срока выполнения потребителями технических условий на прокладку кабеля.

90. После выполнения потребителями технических условий на присоединение и прокладку кабеля, Субъект заключает с потребителями договор в соответствии с Типовым договором присоединения и пропуска трафика, а также Типовым договором на предоставление телефонной (кабельной) канализации в пользование операторам связи, утвержденным постановлением Правительства Республики Казахстан от 28 ноября 2003 года № 1194.

91. Субъект обеспечивает беспрепятственный и недискриминационный доступ к услуге по предоставлению в пользование телефонной канализации для всех целей при условии:

- 1) выполнения потребителями требований технических условий Субъекта;
- 2) наличия у Субъекта технической возможности предоставления услуг потребителям.

92. Субъектом не допускается навязывание условий доступа к регулируемым услугам телекоммуникаций или совершение им иных действий, ведущих к дискриминации потребителей.

93. Субъект предоставляет на равных условиях потребителям регулируемые услуги телекоммуникаций и информацию, связанную с оказанием регулируемых услуг телекоммуникаций.

## **18. Порядок рассмотрения обращений по предоставлению равных условий доступа к услугам и принятия по ним решений**

94. В случае возникновения разногласий по предоставлению потребителю равных условий доступа к услугам потребитель направляет обращение в уполномоченный орган.

В обращении должны содержаться сведения о заявителе и о Субъекте, в отношении которого подано обращение, описание нарушения требований настоящих Правил, а также требования с которыми заявитель обращается.

95. Обращение потребителя, для рассмотрения которого не требуется получение информации от иных субъектов, должностных лиц либо проверка с выездом на место, рассматривается уполномоченным органом в течение пятнадцати календарных дней.

Обращение потребителя, для рассмотрения которого требуется получение информации от иных субъектов, должностных лиц либо проверка с выездом на место, рассматривается и по нему принимается решение в течение тридцати календарных дней со дня поступления в уполномоченный орган.

96. В тех случаях, когда необходимо проведение дополнительного изучения или проверки, срок рассмотрения может быть продлен не более чем на тридцать календарных дней, о чем сообщается потребителю в течение трех календарных дней с момента продления срока рассмотрения.

Срок рассмотрения по обращению продлевается в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

97. Субъект либо потребитель услуг вправе обжаловать решение уполномоченного органа полностью или частично в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

## **19. Предоставление информации об оказываемых регулируемых услугах**

98. Информация об оказываемых услугах магистральной железнодорожной сети, подъездного пути, аэропортов и портов, об их стоимости, о порядке доступа, а также о наличии пропускной способности магистральной железнодорожной сети, подъездного пути, аэропортов и портов технических и технологических возможностях оказания регулируемых услуг (товаров, работ) размещается по месту приема обращений в виде текстов, таблиц и графиков.

Информация об оказываемых услугах по передаче и (или) распределению электрической энергии, производству тепловой энергии, передаче и (или) распределению тепловой энергии, транспортировке нефти и (или) нефтепродуктов по магистральным трубопроводам, хранения, транспортировки газа или газового конденсата по магистральным и (или) распределительным трубопроводам, эксплуатации газораспределительных установок и связанных с ними газораспределительных газопроводов и систем водоснабжения и водоотведения об их стоимости, о порядке доступа предоставляется Субъектом по запросу (в письменной форме) потребителя услуг.

99. Субъект по месту приема заявлений на оказание услуг магистральной железнодорожной сети размещает информацию о возможности осуществления перевозок по другим маршрутам следования в случае превышения в планируемом периоде заявленных объемов перевозок пропускной способности магистральной железнодорожной сети на конкретном направлении движения поездов.

100. Субъект обеспечивает публикацию информации об оказываемых услугах магистральной железнодорожной сети, об их стоимости, о порядке доступа к магистральной железнодорожной сети, а также о наличии в соответствии с графиком движения поездов пропускной способности, технических и технологических возможностях оказания услуг магистральной железнодорожной сети в средствах массовой информации.

101. Информация об оказываемых регулируемых услугах аэронавигации, а также о технических и технологических возможностях оказания данных услуг публикуются субъектами естественных монополий в сфере аэронавигации в сборнике аэронавигационной информации Республики Казахстан.

102. Информация по организации аэронавигационного обслуживания публикуется в AIP, AIC и NOTAM.

103. Навязывание условий доступа к регулируемым услугам или совершение иных действий, ведущих к дискриминации потребителей данных услуг, не допускается.

104. Уполномоченный орган при использовании предоставленной Субъектом информации обеспечивает соблюдение государственной, служебной, коммерческой тайны, других законных интересов Субъекта и потребителей услуг.

Субъект по требованию уполномоченного органа предоставляет ему сведения о заявленных и фактических объемах оказанных Услуг, в порядке, установленном действующим законодательством.

П р и л о ж е н и е 1

к Правилам предоставления

равных условий доступа к  
регулируемым услугам  
(товарам, работам) в сфере  
естественных монополий

Заявитель: \_\_\_\_\_  
( Ф . И . О . )

\_\_\_\_\_ ( п о д п и с ь )

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

### Заявка

**Сноска. Правила дополнены приложением 1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

На присоединение (потребителя с установленной мощностью электроустановок до 100 килоВатт включительно)

\_\_\_\_\_ (полное наименование объекта)  
Месторасположение

\_\_\_\_\_ (указать адрес, местонахождение)  
Контактные телефоны

\_\_\_\_\_ (указать необходимость выдачи ТУ на временное электроснабжение (период строительства), электроснабжение на постоянной основе)

Категория электроприемников по надежности электроснабжения в целом и отдельных технологических установок в соответствии с Правилами устройства электроустановок.

П р и л о ж е н и я :

- 1) ситуационный план размещения объекта;
- 2) копия документа, подтверждающего право собственности.

П р и л о ж е н и е 2

к Правилам предоставления  
равных условий доступа к  
регулируемым услугам  
(товарам, работам) в сфере  
естественных монополий

У Т В Е Р Ж Д А Ю

-----  
( п о д п и с ь

руководителя )

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

**Заявка**

Сноска. Правила дополнены приложением 2 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

На присоединение (существующего потребителя с установленной мощностью электроустановок свыше 100 килоВатт)

\_\_\_\_\_  
(полное наименование объекта (действующего, реконструируемого), ведомственная принадлежность и его местонахождение)

\_\_\_\_\_  
(указать необходимость выдачи ТУ на временное электроснабжение (период строительства), электроснабжение на постоянной основе)

1. Основание для выдачи технических условий:

\_\_\_\_\_  
(указать пункт Правил предоставления равных условий доступа к регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий)

2. Заявленная мощность и электропотребление объекта по годам.

Годы	Р, МВт	Э, млн. кВт. ч.
Текущее (20__ г)		
<b>П л а н и р у е м о е</b> (на предстоящий период - 5 лет)		
20__ г.		
20__ г.		
20__ г.		

3. Характер нагрузки - постоянная, переменная, сезонная (нужное подчеркнуть) .

4. Категория электроприемников по надежности электроснабжения в целом и отдельных технологических установок в соответствии с Правилами устройства электроустановок.

5. Перечень субпотребителей и технические характеристики их электроустановок .

6 . П р и л о ж е н и я :



регулируемым услугам (товарам, работам) в сфере естественных монополий)

2. Заявленная мощность и электропотребление объекта по годам.

Годы	Р, МВт	Э, млн. кВт. ч.
20__ г. (год ввода)		
(последующий период - 5 лет)		
20__ г.		
20__ г.		

3. Характер нагрузки - постоянная, переменная, сезонная.

4. Категория электроприемников по надежности электроснабжения в целом и отдельных технологических установок в соответствии с Правилами устройства электроустановок.

5. Перечень субпотребителей и характеристики их электроустановок.

6. Приложения:

- 1) ситуационный план размещения объекта;
- 2) предполагаемая схема внешнего электроснабжения объекта (с указанием протяженности и сечения провода ЛЭП, мощности и количества трансформаторов ПС и ведомственной, балансовой принадлежности сетей рассматриваемого района);
- 3) документ, на основании которого планируется строительство объекта (государственные, отраслевые программы);
- 4) расчет электрических нагрузок, подтверждающий заявленную мощность объекта;
- 5) документ от энергопроизводящей организации, подтверждающий покрытие заявленной мощности объекта;
- 6) информация о собственных генерирующих источниках (с указанием мощности ГТУ, ДЭС) для использования в качестве резервного источника электроснабжения;
- 7) копии решений, актов о выделении земельных участков.

Приложение 4  
к Правилам предоставления  
равных условий доступа к  
регулируемым услугам  
(товарам, работам) в сфере  
естественных монополий

## Содержание

### схемы внешнего электроснабжения потребителя

Сноска. Правила дополнены приложением 4 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

1) обзор существующего состояния электроснабжения и перспективы развития на 3 (5) - 10 лет;

2) электрические нагрузки потребителей и источники их покрытия;

3) балансы мощности и электроэнергии (существующее состояние и перспектива на 3 (5) - 10 лет);

4) варианты схемы внешнего электроснабжения;

5) обоснование рекомендуемой схемы внешнего электроснабжения;

6) расчеты электрических режимов (нормальные, послеаварийные режимы) рассматриваемого района с прилегающими электрическими сетями;

7) расчет уровней токов короткого замыкания для выбора оборудования;

8) принципы выполнения релейной защиты и автоматики, противоаварийной автоматики;

9) принципы организации диспетчерского и технологического управления;

10) учет электроэнергии;

11) планируемые мероприятия по энергосбережению;

12) объемы электросетевого строительства, укрупненный расчет стоимости строительства;

13) выводы;

14) чертежи: принципиальные схемы, карты-схемы или ситуационный план, результаты расчетов электрических режимов, схемы организации диспетчерского и технологического управления.

Приложение 5

к Правилам предоставления

равных условий доступа к

регулируемым услугам

(товарам, работам) в сфере

естественных монополий

**Регламентирующие сроки рассмотрения  
при выдаче технических условий на подключение  
электроустановок потребителей к сетям энергопередающей  
(энергопроизводящей) организации**

**Сноска. Правила дополнены приложением 5 в соответствии с постановлением Правительства РК от 31.12.2013 № 1566 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

№ п/п	Действия	с р о к (рабочие дни)	Исполнитель
1	2	3	4
1	Выдача технических условий при предоставлении потребителем полной информации для электроустановок с установленной мощностью до 100 килоВатт включительно	7 дней	Энергопередающая организация (энергопроизводящая), потребитель (для субпотребителя)
2	Выдача технических условий при предоставлении потребителем полной информации для электроустановок с установленной мощностью выше 100 до 1 000 килоВатт	10 дней	Энергопередающая организация (энергопроизводящая), потребитель (для субпотребителя)
3	Выдача технических условий при предоставлении потребителем полной информации для электроустановок с установленной мощностью выше 1000 кВт (если не требуется усиление сети, реконструкция)	30 дней	Энергопередающая организация (энергопроизводящая), потребитель (для субпотребителя)
4	Выдача технических условий при предоставлении потребителем полной информации для электроустановок с установленной мощностью выше 1000 кВт (если требуется усиление сети, реконструкция)	45 дней	Энергопередающая организация (энергопроизводящая), потребитель (для субпотребителя)
5	Осмотр точки подключения и схемы коммерческого учета	3 дня	Энергопередающая организация (энергопроизводящая)
6	Согласование проектных решений электроустановок с установленной мощностью до 100 килоВатт включительно	3 дня	Энергопередающая организация (энергопроизводящая)
	для электроустановок с установленной мощностью выше 100 килоВатт	20 дней	
7	Выдача разрешения на подключение электроустановок с установленной мощностью выше 100 килоВатт	-	Орган по государственному энергетическому контролю