

РЕГЛАМЕНТ
предоставления доступа к объектам электросетевого комплекса АО «БЭСК»
для размещения сетей электросвязи

1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент определяет условия и порядок обеспечения недискриминационного доступа к объектам электросетевого комплекса АО «БЭСК» для размещения сетей электросвязи, которые используются или могут быть использованы для оказания услуг в сфере общедоступной электросвязи.

1.2. Настоящий Регламент разработан на основании Федерального закона «О защите конкуренции», Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи», Федерального закона от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях», Постановлении Правительства РФ от 29 ноября 2014 года № 1284 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи», Приказа Федеральной антимонопольной службы от 6 мая 2015 г. N 329/15 "Об утверждении форм раскрытия информации, предусмотренной Правилами недискриминационного доступа к инфраструктуре для размещения сетей электросвязи, а также правил заполнения указанных форм".

1.3. В настоящем Регламенте используются следующие понятия:

ВОЛС - волоконно-оптические линии связи, а также иное оборудование, предназначенное для эксплуатации линий связи;

доступ к инфраструктуре - получение во временное пользование объектов инфраструктуры и (или) их части;

инфраструктура – определенные объекты электросетевого комплекса АО «БЭСК», к которым разрешается доступ в целях размещения волоконно-оптических линий связи.

пользователь инфраструктуры - лицо, заказывающее и (или) использующее доступ к инфраструктуре в целях размещения сетей электросвязи и (или) их отдельных элементов на основании возмездного договора о предоставлении доступа к инфраструктуре (далее - договор) с владельцем инфраструктуры;

сервисный центр – структурное подразделение АО «БЭСК», осуществляющее взаимодействие с пользователями услуг общества, расположенное по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Дружбы, 45; адрес электронной почты priemnaya@bresc.ru;

технологическая возможность доступа к инфраструктуре - обеспечение соответствия объекта инфраструктуры технологическим требованиям и нормам инфраструктуры при предоставлении доступа к этому объекту инфраструктуры, в том числе для осуществления основной деятельности общества.

1.4. Предоставление доступа к инфраструктуре осуществляется на основании договора. Договор заключается и исполняется в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. Порядок организации доступа к объектам электросетевого комплекса.

2.1. Пользователь инфраструктуры, направляет в Сервисный центр АО «БЭСК» в письменной форме заявление о предоставлении доступа к инфраструктуре (по форме Приложения № 1 к Регламенту) АО «БЭСК» для размещения волоконно-оптических линий связи (ВОЛС).

2.2. Заявление должно содержать **следующие сведения**:

а) **наименование и организационно-правовая форма** пользователя инфраструктуры;

б) **фактический почтовый адрес** пользователя инфраструктуры;

в) **перечень объектов инфраструктуры**, к которым пользователь инфраструктуры намерен получить доступ;

г) **предполагаемые сроки** пользования объектами инфраструктуры;

д) цель предполагаемого использования объектов инфраструктуры;

е) перечень отдельных элементов сети электросвязи пользователя инфраструктуры, планируемых к размещению на объекте инфраструктуры, в том числе с приложением привязанной к местности план-схемы с указанием места расположения опор для размещения ВОЛС, количества ВОЛС, предполагаемых для подвеса на каждой опоре, марку провода ВОЛС, место установки шкафов связи, муфт и другого технического оборудования. При установке дополнительного оборудования связи на опорах линий электропередачи к заявлению необходимо приложить технические характеристики устанавливаемого оборудования (габаритные размеры, типоисполнение, вес, копии паспортов на оборудование).

К заявлению должна быть приложена копия свидетельства о государственной регистрации пользователя инфраструктуры в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя.

2.3. Заявление регистрируется в реестре заявлений о предоставлении доступа к инфраструктуре по форме согласно Приложения № 2 к настоящему регламенту не позднее 1 рабочего дня, следующего за днем поступления заявления в Сервисный центр.

Реестр заявлений и подлежит размещению на официальном сайте АО «БЭСК» [/www.bresc.ru/](http://www.bresc.ru/)

2.4. Общий срок рассмотрения Сервисным центром заявления и документов, приложенных к нему, составляет 30 рабочих дней.

2.5. В рамках срока, предусмотренного п. 2.4. настоящего Регламента:

Сервисный центр после приема заявления направляет его в ПТО для проверки и подготовки ответа пользователю.

В случае необходимости ПТО запрашивает информацию и сведения у иных заинтересованных структурных подразделениях Общества (РЭС, СКЭ).

ПТО с учетом предложений РЭС определяет наличие технической возможности размещения ВОЛС на опорах линий электропередачи АО «БЭСК».

При наличии технической возможности ПТО с участием Юридического отдела Общества готовит проект договора на предоставление доступа к объектам инфраструктуры АО «БЭСК» (оферту) и передает его для направления пользователю инфраструктуры в Сервисный центр.

При отсутствии технической возможности полностью, ПТО готовит на заявление пользователя мотивированный отказ (ответ) в доступе к инфраструктуре.

При наличии технической возможности предоставления доступа в части на объекты электросетевого комплекса ПТО готовит на заявление пользователя уведомление, в котором указывает о том, на каких условиях и в каком объеме может быть предоставлен доступ к инфраструктуре.

Сервисный центр направляет оферту, уведомление или ответ на заявление пользователю инфраструктуры.

2.6. В случае отсутствия сведений и (или) документов указанных в пункте 2.2. настоящего регламента, ПТО через Сервисный центр в течение 10 рабочих дней со дня получения заявления уведомляет об этом заявителя. Поступившие сведения и документы пользователя рассматриваются в порядке, предусмотренным настоящим разделом, в течение 15 рабочих дней со дня получения недостающих сведений и документов. Если указанные сведения и (или) документы не будут направлены пользователем в срок, установленный уведомлением (но не менее 15 рабочих дней), заявление аннулируется и исключается из реестра.

2.7. Заявитель в течение 10 рабочих дней со дня поступления ему уведомления о возможности доступа в части сообщает о намерении получить доступ к инфраструктуре в объеме, предложенном обществом, либо об отказе от получения доступа к инфраструктуре.

В период направления Обществом уведомления заявителю, а также подготовки и направления заявителем ответа на это уведомление за заявителем сохраняется очередность в реестре.

3. Определение технической возможности размещения ВОЛС на объектах электросетевого комплекса общества

3.1. Определение возможности размещения ВОЛС на объектах электросетевого комплекса общества производится подразделением ПТО.

3.2. Размещение ВОЛС возможно на воздушных линиях электропередачи и опорах уличного освещения, находящихся в пользовании и (или) владении общества.

3.3. Размещение совместной подвески ВОЛС не допускается:

3.3.1. На ВЛ - 0,4-6-10 кВ включенных в инвестиционную программу (замена, реконструкция, капитальный ремонт, новое строительство с последующим демонтажем);

3.3.2. На железобетонных опорах уличного освещения с кабельным вводом;

3.3.3. На ВЛ - 0,4-6-10 кВ имеющих износ 80% и более от нормативного срока службы;

3.3.4. На ВЛ - 0,4-6-10 кВ без ж/б приставок со степенью загнивания 20% и более;

3.3.5. На ВЛ - 0,4-6-10 кВ уже имеющих совместную подвеску 2 фидеров ВОЛС.

3.3.6. В случае, если размещение ВОЛС повлечет или может повлечь нарушение действующего законодательства об электроэнергетике, в том числе: Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6; Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.12.2020 № 903н.

3.4. В объектах электросетевого хозяйства Общества не допускается размещение на деревянных опорах ВЛ шкафов, бухт запаса ВОЛС.

3.5. При наличии технической возможности предоставления доступа в части на объекты электросетевого комплекса ПТО готовит на заявление пользователя уведомление, в котором указывает о том, на каких условиях и в каком объеме может быть предоставлен доступ к инфраструктуре. При этом в уведомлении могут содержаться рекомендации по изменению состава или технических характеристик оборудования ВОЛС.

3.6. В целях оперативного и полного рассмотрения заявлений пользователи объектов инфраструктуры могут к заявлению приложить проектную документацию для размещения ВОЛС на опорах линий электропередачи АО «БЭСК» с расчетом механических нагрузок, которые вызывает совместная подвеска, а также иные материалы.

4. Предоставление информации пользователю объектов электросетевого комплекса в целях размещения ВОЛС

4.1. По запросу, направленному пользователем инфраструктуры АО «БЭСК» в письменной форме, Общество посредством электронной связи предоставляет пользователю инфраструктуры следующую информацию:

а) схемы размещения объектов инфраструктуры и иная техническая информация, необходимая для организации доступа к инфраструктуре;

б) информация о наличии (отсутствии) технологической возможности предоставления доступа к объекту инфраструктуры;

в) порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с предоставлением доступа к инфраструктуре;

г) порядок формирования цены на предоставление доступа к объектам инфраструктуры, информация о которых запрашивается;

д) условия доступа сотрудников пользователя инфраструктуры к объектам инфраструктуры.

4.2. Информация, предусмотренная настоящим разделом, предоставляется, за исключением случаев, когда составляет государственную тайну, а также за исключением иных случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

4.3. К запросу пользователя инфраструктуры, указанному в пункте 4.1. настоящих Правил, должно быть приложено письменное обязательство о сохранении конфиденциальности предоставляемой информации и неиспользовании ее в противоправных целях.

4.4. Запрос пользователя инфраструктуры рассматривается Сервисным центром в порядке предусмотренном п. 2.5. настоящего регламента, в срок 30 рабочих дней со дня получения

такого запроса. Ответ на запрос направляется Сервисным центром на электронный адрес, указанный пользователем объектов инфраструктуры.

5. Допуск персонала пользователя инфраструктуры к объектам электросетевого комплекса Общества

5.1. Допуск персонала пользователя инфраструктуры к объектам электросетевого комплекса Общества осуществляется после заключения договора на основании разрешения АО «БЭСК» на производство работ на воздушных линиях электропередачи в соответствии с пунктом XLVI «Охрана труда при организации работ командированного персонала» Правил охраны труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных Приказом Минтруда России от 15.12.2020 N 903н.

5.2. Разрешение на производство работ на воздушных линиях электропередач готовится и выдается АО «БЭСК» при соблюдении следующих условий:

Пользователь инфраструктуры - командающая организация направляет письмо в Сервисный центр, в котором указывается цель командировки, а также перечень работников, которым предоставляются определенные права для работы в действующих электроустановках, с указанием группы по электробезопасности.

Работники командирующей организации проходят в АО «БЭСК» вводный и первичный инструктаж по охране труда, знакомятся с электрической схемой и особенностями электроустановки, в которой предстоит работать. Работники, которым предоставляется право выдачи нарядов-допусков и распоряжений, выполнять обязанности ответственного руководителя и производителя работ, проходят в АО «БЭСК» инструктаж по схеме электроснабжения электроустановки.

6. Раскрытие информации

6.1. Общество размещает на официальном сайте АО «БЭСК» [/www.bresc.ru/](http://www.bresc.ru/) следующую информацию:

6.1.1. Перечень объектов инфраструктуры, к которым может быть предоставлен доступ пользователям инфраструктуры (Приложение № 3 к настоящему Регламенту);

6.1.2. Информация о порядке и условиях выполнения запросов на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры (Приложение № 4 к настоящему Регламенту);

6.1.3. Реестр заявлений о предоставлении доступа к инфраструктуре (Приложение № 2 к настоящему Регламенту);

6.1.4. Порядок формирования тарифов за предоставление доступа к инфраструктуре;

6.1.5. Тарифы на предоставление доступа к инфраструктуре.

6.2. Опубликованию подлежит информация, не составляющая государственной или иной охраняемой законодательством РФ тайны.

6.3. Формы приложений к настоящему Регламенту:

- Приложение № 1 «Заявление о предоставлении доступа к инфраструктуре»;

- Приложение № 2 «Реестр заявлений о предоставлении доступа к инфраструктуре»;

- Приложение № 3 «Перечень объектов инфраструктуры, к которым может быть предоставлен доступ пользователям инфраструктуры»;

- Приложение № 4 «Информация о порядке и условиях выполнения запросов на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры».

Заместитель главного инженера

С.Н. Игонин

Приложение №1
к Регламенту
предоставления доступа к объектам
инфраструктуры АО «БЭСК» для
размещения сетей электросвязи

Генеральному директору
АО «БЭСК»
С.И. Кабаеву

**Заявление
о предоставлении доступа к инфраструктуре**

наименование и организационная-правовая форма организации, индивидуальный предприниматель
в лице _____,

фактический почтовый адрес

прошу предоставить доступ к объектам инфраструктуры (опорам линий электропередачи):

перечень объектов инфраструктуры (опор линий электропередачи)

сроком пользования на _____.

Цель пользования объектами инфраструктуры (опорами линий электропередачи):

Перечень отдельных элементов сети электросвязи инфраструктуры пользователя инфраструктуры, планируемых к размещению на объекте инфраструктуре (опорах ВЛ), в том числе с приложением привязанной к местности план-схемы с указанием места расположения опор для размещения ВОЛС, количества ВОЛС, предполагаемых для подвеса на каждой опоре, марки провода ВОЛС, места установки шкафов связи, муфт и другого технического оборудования. При установке дополнительного оборудования связи на опорах линий электропередачи приложить технические характеристики устанавливаемого оборудования (габаритные размеры, типоисполнение, вес, паспорта на оборудование):

Приложение:

- свидетельство о государственной регистрации в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя.
- план-схема с указанием места расположения опор для размещения ВОЛС, количества ВОЛС, предполагаемых для подвеса на каждой опоре, марки провода ВОЛС, места установки шкафов связи, муфт и другого технического оборудования.
- технические характеристики устанавливаемого оборудования (при установке дополнительного оборудования связи на опорах линий электропередачи) габаритные размеры, типоисполнение, вес, паспорта на оборудование.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

Дата

Форма 3

Реестр заявлений о предоставлении доступа к инфраструктуре

Субъект Российской Федерации	Номер заявления	Дата и время поступления заявления	Наименование и организационно-правовая форма заявителя	Наименование и описание объекта инфраструктуры, к которому запрашивается доступ	Планируемый срок начала использования инфраструктуры
1	2	3	4	5	6

Форма 1

Перечень объектов инфраструктуры, к которым может быть предоставлен доступ

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальному объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	Условия дифференциации тарифов
1	2	3	4	5	6	

Форма 2

Информация о порядке и условиях выполнения запросов на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры, а также о размере платы за предоставление информации

Субъект Российской Федерации, муниципальный округ, городской район, городской населенный пункт (городской, сельский)	Наименование объекта инфраструктуры	Адрес для направления запроса	Срок выполнения запроса на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктуры		Размер платы за предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктурой в случае, когда требуется проведение работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры	Перечень требований к содержанию запроса на предоставление информации о доступе к конкретным объектам инфраструктурой в случае, когда требуется проведение работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры
			В случае, когда не требуется выполнение работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры	В случае, когда требуется проведение работ по осмотру, измерению, обследованию объекта инфраструктуры		
1	2	3	4	5	6	7