

АДМИНИСТРАЦИЯ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АРЗАМАСЦЕВКА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БОГАТОВСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.03.2020 № 24

**Об утверждении административного регламента
«Выдача технических условий на подключение (технологическое
присоединение) объектов капитального строительства к сетям инженерно-
технического обеспечения в границах сельского поселения»**

В целях упорядочения процедуры выдачи технических условий подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2016 № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», руководствуясь Уставом сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить административный регламент «Выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в границах сельского поселения» (прилагается).

Настоящее постановление опубликовать в вестнике сельского поселения и на официальном сайте администрации сельского поселения в телекоммуникационной сети Интернет.

Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. Главы сельского поселения Арзамасцевка
Муниципального района Богатовский
Самарской области



Рачишкин Н.В

Утверждено постановлением
Главы сельского поселения
от «06» марта 2020 № 24

Административный регламент
«Выдача технических условий на подключение
(технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям
инженерно-технического обеспечения в границах сельского поселения»

1. Общие положения

1.1. Административный регламент «Выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в границах сельского поселения» (далее – Регламент), регулирует отношения между организацией, осуществляющей эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, органами местного самоуправления и правообладателями земельных участков, возникающие в процессе определения и предоставления технических условий подключения строящихся, реконструируемых или построенных, но не подключенных объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения (далее - технические условия), включая порядок направления запроса, порядок определения и предоставления технических условий, а также критерии определения возможности подключения.

Регламент применяется также в случаях, когда в результате строительства (реконструкции) сетей инженерно-технического обеспечения, либо оборудования по производству ресурсов, требуется подключение к технологически связанным сетям.

Регламент разработан на основании постановления Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2005 года № 679 «О порядке разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций (предоставления государственных услуг)».

Муниципальную услугу «Выдача технических условий на подключение (присоединение) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения электроснабжения в границах сельского поселения» предоставляет

1.2. Предоставление услуги по выдаче технических условий на подключение объектов капитального строительства к электроснабжающим сетям осуществляется в соответствии с:

- Конституцией Российской Федерации от 12.12.1993;
- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального

строительства к сетям инженерно-технического обеспечения».

1.3. В настоящем регламенте используются следующие определения:

Технические условия подключения (заключение о технической возможности подачи электроэнергии) – технические условия, предусматривающие максимальную нагрузку, сроки подключения (существующим, проектируемым, строящимся, реконструируемым и т.д.), указывающие собственников электроснабжающих сетей, срок действия ТУ (не менее двух лет), а также дающие информацию о плате за подключение, при установлении ее в соответствии с действующим законодательством;

Заказчик - потребитель электроэнергии, желающий подключиться к электроснабжающей сети, либо заказчик * строительства, реконструкции, расширения, технического перевооружения и (или) капитального ремонта, а также Заказчик, выполняющий данные работы по договору с Инвестором;

Подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения - процесс, дающий возможность осуществления подключения строящихся (реконструируемых) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, а также к оборудованию по производству ресурсов;

Уполномоченная организация - специализированная организация осуществляющая деятельность по электроснабжению в границах поселения».

1.4. Орган, предоставляющий муниципальную услугу

1. Наименование органа, предоставляющего муниципальную услугу: (далее - Администрация).

2. Предоставление Муниципальной услуги производится по адресу: в соответствии с графиком приёма:

График работы Администрации сельского поселения

Дни приёма	Часы работы
Понедельник	9:30 – 17:00*
Вторник	9:00 – 17:00
Среда	9:30 – 17:00
Четверг	9:00 – 17:00
Пятница	9:30 – 16:30
Обеденный перерыв	13:00 – 14:00
Суббота	Выходной
Воскресенье	Выходной

1.5. Информация по процедуре «выдача технических условий» размещается на Интернет-сайте муниципального образования, на информационных стендах, сообщается по номерам телефонов для справок (консультации).

1.6. Получение заказчиками консультаций по процедуре «выдача технических условий» может осуществляться следующими способами: посредством личного обращения, по телефону, посредством письменных

обращений по почте, посредством письменных обращений по электронной почте.

Письменное обращение по электронной почте направляется по следующему электронному адресу:

1.7. Информация о процедуре подготовки, а также выдаче технических условий предоставляется бесплатно, по телефону

1.8. Требования к оборудованию мест оказания Муниципальной услуги.

Помещения, выделенные для осуществления Муниципальной услуги, должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Рабочие места работников, осуществляющих рассмотрение обращений граждан, оборудуются средствами вычислительной техники (как правило, один компьютер) и оргтехникой, позволяющими организовать исполнение функции в полном объеме (выделяются бумага, расходные материалы, канцелярские товары в количестве, достаточном для исполнения функции по рассмотрению обращений граждан).

Места для проведения личного приема граждан оборудуются стульями, столами, обеспечиваются канцелярскими принадлежностями для написания письменных обращений, информационными стендами.

2. Подготовка и выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения энергоснабжения

2.1. Технические условия подключения выдаются в соответствии со схемой энергоснабжения сельского поселения.

2.2. Заказчик предоставляет запрос на выдачу Технических условий подключения (подтверждения технической возможности подачи электроэнергии по существующим сетям), в котором указывается:

-наименование лица, направившего запрос, его местонахождение и почтовый адрес объекта на который выдаются технические условия;

-планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации);

-необходимые виды ресурсов, получаемых от сетей инженерно-технического обеспечения;

-планируемую величину необходимой подключаемой нагрузки (при наличии соответствующей информации).

К запросу прилагаются:

-нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего запрос;

-правоустанавливающие документы на земельный участок (для правообладателя земельного участка);

-информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта капитального строительства или на котором расположен реконструируемый объект капитального строительства;

-информация о разрешённом использовании земельного участка;

-информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции) объектов капитального строительства, (предварительный генплан с указанием этажности здания);

-схема размещения объекта строительства (реконструкции);

-необходимые виды ресурсов (электроэнергия), планируемая величина необходимой подключаемой нагрузки – расчет расходов электроэнергии ___(кВт/час) (_____ кВт/час);

-при подключении к сетям основного абонента, представляется согласие владельца сетей на подключение и получение дополнительной мощности.

2.3. Уполномоченная организация:

-определяет техническую возможность подключения объекта энергоснабжения к действующей сети;

-в течение 5 рабочих дней с момента поступления запроса и полного пакета документов от Заказчика готовит технические условия на подключение (технологическое присоединение);

-подписывает технические условия.

2.4. Технические условия подключения должны содержать следующие данные:

-максимальная нагрузка в возможных точках подключения;

-срок подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения энергоснабжения, определяемый, в том числе в зависимости от сроков реализации инвестиционных программ;

- срок действия технических условий, но не менее 2 лет с даты их выдачи.

2.5. Условия подключения объекта к сетям энергоснабжения содержат:

-срок действия условий подключения;

-точки присоединения к системам энергоснабжения;

-специальные технические требования к объектам, в т.ч. к устройствам и сооружениям для присоединения;

-гарантируемое напряжение в месте присоединения;

-требования по установке средств измерений потребления электроэнергии.

2.6. Обязательства организации, выдавшей технические условия, прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении объекта капитального строительства к сетям энергоснабжения.

2.7. Уполномоченная организация, в случае предоставления неполного пакета документов, уведомляет заказчика в течении 6 рабочих дней с момента получения запроса.

2.8. Технические условия подключения либо мотивированный отказ в выдаче указанных условий, при отсутствии возможности подключения строящегося (реконструируемого) объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, выдаются в течение 14 рабочих дней с даты получения запроса.

2.9. Технические условия подключения – подтверждение или отказ

технической возможности подачи электроэнергии предоставляются без взимания платы.

2.10. Выданные технические условия подключения регистрируются в реестре выданных ТУ.

3. Стандарт предоставления муниципальной услуги

3.1. Наименование муниципальной услуги: выдача технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

3.2. Результатом предоставления муниципальной услуги является:

-передача заявителю Технических условий и информация о плате за подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения;

-передача заявителю мотивированного отказа в выдаче Технических условий.

3.3. Срок предоставления муниципальной услуги составляет не более 30 календарных дней со дня подачи заявителем всех документов, необходимых для предоставления муниципальной услуги.

3.4. Правовые основания для предоставления муниципальной услуги:

-Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

-Федеральный закон от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»

-Федеральный закон от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»;

-Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2016 № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»;

-Устав сельского поселения.

3.5. Муниципальная услуга в электронной форме (на едином портале государственных и муниципальных услуг) не предоставляется.

3.6. Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявления для предоставления муниципальной услуги не превышает 20 минут. Максимальный срок ожидания в очереди при получении результатов муниципальной услуги не превышает 20 минут.

И.о. Главы сельского поселения Арзамасцевка
Муниципального района Богатовский
Самарской области



Рачишкин Н.В.