




АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»

Филиал «Хабаровская теплосетевая компания»
СП «КОМСОМОЛЬСКЕ ТЕРМОВЫЕ СЕТИ»

Место нахождения филиала: 680023, Хабаровск, ул. Флагманов, 13а адрес для корреспонденции: 680013 г. Комсомольск-на-Амуре ул. Ленина, 6
тел. (4217) 20-1159, факс (4217) 20-9120, сайт: www.komssolnet.ru, e-mail: info@komssolnet.ru, ОГРН: 1040704000000 СП: 50000000000000000000


Утверждаю:
главный инженер «ХТСК»
Орлов А.Д. 

Администрация городского поселения «Город Амурск», заявка исх. №01-20-1455 от
21.03.2018г. (вх. №887 от 27.03.2018г.)

Технические условия № 1782 от 13.03.2018
на подключение объекта капитального строительства, проектируемого на
земельном участке с кадастровым номером 27:18:0000008:315.

1. Максимальная тепловая нагрузка в точке подключения – $Q = 1,3$ Гкал/ч.
2. Предварительная точка подключения: теплотрасса СП «ХТСК» №15 тк.15-29а.
3. Срок действия технических условий (далее ТУ) 3 года (п. 10 Правил определения и предоставления ТУ подключения объекта капитального строительства, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006г. №83).
4. До утверждения Комитетом по ценам и тарифам тарифа за присоединение к централизованному теплоснабжению, плата за подключение взиматься не будет.
5. Срок подключения объекта к централизованной системе теплоснабжения определить условиями договора о подключении.

Директор СП «ХТСК»


Ю.И. Рудой

Главный инженер


О.В. Солнцев



ДРСК

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»
Филиал «Хабаровские электрические сети»
Структурное подразделение «Северные электрические сети»

Ул. Адея Труда, 16-а, г. Комсомольск-на-Амуре, 681000, Россия Тел/факс: (42 17) 54 12 37; E-mail: doc@ses.khab.drsk.ru

14.05.2017 № 04-03-16/529
На № 01-21/1839 от 12.04.2017

Главе городского поселения «Город Амурск»
Б.П.Редькину

Комсомольский пр., 2а
г. Амурск 682640

О возможности эл. снабжения

СП «Северные электрические сети» рассмотрело Ваше обращение о предоставлении информации о возможности электроснабжения проектируемых объектов:

1. «Склад-магазин автотоваров» в г.Амурске, микрорайон № 2 по пр. Мира, в зоне центра деловой и коммерческой активности
2. «Торгово-развлекательный центр» в г.Амурске, между зданиями поликлиники и городского суда в общественно-деловой зоне.

Технологическое присоединение осуществляется на основании заключаемого договора на технологическое присоединение в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащим сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» № 861 от 27.12.2004г в последней редакции. Технические условия являются неотъемлемой частью вышеуказанного договора.

Электроснабжение проектируемого объекта «Склад-магазин автотоваров» в г. Амурске, микрорайон №2 по пр. Мира, в зоне центра деловой и коммерческой активности, возможно от существующей ТП-51 в пределах свободной резервной мощности при условии строительства ЛЭП-0,4кВ до границ земельного участка объекта длиной ≈ 200 м. Для присоединения проектируемого объекта к электрическим сетям, АО «ДРСК» располагает резервной мощностью на ТП-51 258 кВт.

Электроснабжение проектируемого объекта «Торгово-развлекательный центр» в г. Амурске, между зданиями поликлиники и городского суда в общественно-деловой зоне, возможно от существующей ТП-91 в пределах свободной резервной мощности при условии строительства ЛЭП-0,4кВ до границ земельного участка объекта длиной ≈ 70 м. Для присоединения проектируемого объекта к электрическим сетям, АО «ДРСК» располагает резервной мощностью на ТП-91 530 кВт.

Сроки выполнения мероприятий по осуществлению технологического присоединения к электрическим сетям, срок действия ТУ определены в вышеуказанных Правилах и зависят от конкретных данных присоединяемого объекта.

Размер платы за технологическое присоединение установлен уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, является одним из существенных условий договора об осуществлении технологического присоединения и зависит от конкретных данных присоединяемого объекта.

Для заключения договора об осуществлении технологического присоединения к сетям АО «ДРСК», правообладателю объекта/земельного участка необходимо подать заявку в сетевую организацию.

И.о. директора



М.Г. Рухина