



Акционерное общество
«Дальневосточная генерирующая компания»
филиал «Приморская генерация»

690034, Приморский край, г. Владивосток, ул. Фадеева, 47а
тел.: (423) 263-11-09 факс: (423) 221-20-11
e-mail: priemnaya-primgen@dvqk.rao-esv.ru

Приложение 1

к договору № 639

от 24.01.2017 2017 г.

УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ
к тепловым сетям АО «Дальневосточная Генерирующая компания»
(«АО ДГК»)

№ 05.7 – 5 – 381 от 24.01.2017 2017 г.

1. Наименование потребителя – ООО «Артпромгрупп»
2. Запрос вх. № 565 от 31.01.17 г.
3. Наименование объекта – Многоквартирный жилой дом по ул. Дзержинского, 35/1 в г. Артеме
4. Источник теплоснабжения - АТЭЦ
5. Точка подключения: узел трубопроводов на внутриквартальной теплотрассе, технологически связанной с магистральной тепловой сетью в УТ-01095А. Расчетом проверить диаметр тепловой сети от УТ- 01095А до точки подключения на дополнительную нагрузку, при необходимости выполнить замену.
6. Срок подключения объекта к тепловым сетям – 2019 г.
7. Расчетные параметры в УТ-01095А:
 - 7.1. давление в подающей магистрали – 63 м в. ст.
 - 7.2. давление в обратной магистрали - 26 м в. ст.
 - 7.3. абсолютная отметка линии статического давления - 70 м
 - 7.4. расчетный температурный график после АТЭЦ - 130-70⁰ С, фактический - 115-70⁰ С
8. Схема присоединения системы отопления - независимая
9. Система горячего водоснабжения не предусматривается (от электронагревателей)
10. Расчетный максимум теплоснабжения - 0.352 Гкал/час, в том числе на отопление – 0.262 Гкал/час, на вентиляцию 0.09 Гкал/час
11. Выполнить вынос тепловой сети попадающей под застройку жилого дома.
12. Расчетный максимальный расход теплоносителя на отопление и вентиляцию - 5.87 т/час
13. Гидравлические расчеты трубопроводов выполнить на температурный график 95-70⁰ С
14. Прокладку тепловой сети выполнить в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети» актуализированная редакция СНиП 41-02-2003
15. Толщину изоляции тепловой сети принять в соответствии с п.6.1 СП 61.13330.2012 «Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов» актуализированная редакция СНиП 41-03-2003
16. Подключение объекта к централизованной системе теплоснабжения будет возможным только после выполнения в полном объеме данных условий подключения и предоставления следующих документов:
 - справки о выполнении настоящих условий подключения;
 - акта об осуществлении подключения (при непосредственном подключении);
 - акта разграничения балансовой принадлежности (при непосредственном подключении)
 - разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя;
 - разрешения на подключения (наряд-допуск на эксплуатацию систем теплоснабжения)

17. Проект выполнить в соответствии с требованиями СП 124.13330.2012 «Тепловые сети» актуализированная редакция СНиП 41-02-2003 и СП 41-101-95
18. Проект представить на рассмотрение в ПТС филиала «Приморская генерация» АО «ДГК»
19. **Настоящие условия подключения являются приложением к договору о подключении № 639 от 24.04.2017 г. и без договора недействительны**
20. Требования к организации учета тепловой энергии и теплоносителя:
 - 20.1. Приборы учета тепловой энергии должны соответствовать требованиям «Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя», утвержденных за № 1034 постановлением правительства РФ от 18 ноября 2013 г. (далее – ПКУТЭТ). Рекомендуется организовать удаленный доступ к тепловычислителю для дистанционного сбора показаний приборов узла учёта.
 - 20.2. Проектные решения принять в соответствии с ПКУТЭТ и СП 41-101-95
 - 20.3. Выбор типа прибора учета осуществляет потребитель по согласованию с ПТС филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК».
 - 20.4. Расчет расходов теплоносителя выполнить на температурный график 95-70 С
 - 20.5. Проект на УУТЭ представить на рассмотрение в ПТС филиала «Приморская генерация» АО «ДГК».
 - 20.6. Допуск в эксплуатацию узлов учета осуществляется представителем ПТС филиала «Приморская генерация» АО «ДГК».
21. Обязанности заявителя:
 - предоставление проектной документации тепловых энергоустановок и внутримплощадочных сетей на согласование в АО «ДГК» филиал «Приморская генерация» СП «ПТС» и строительство теплотрассы в соответствии с письмом № 1 от 10.03.2017 г.
22. Обязанности АО «ДГК»:
 - согласование проектной документации в части выполнения требований условий подключения
23. Срок действия условий подключения 3 года со дня выдачи.

Директор



Д.В. Лебедь