

Образец договора на подключение по теплоснабжению

ДОГОВОР № о подключении объекта к тепловым сетям

п.Светлый

«_____» 2019 г

Общество с ограниченной ответственностью «Светловское коммунально эксплуатационное управление» в лице директора Цукановой Светланы Александровны, действующей на основании Устава, и гр. Иванов Иван Иванович, (паспорт 6711 671591 выдан ТП в пгт. Игри姆 ОУФМС России по Ханты - Мансийскому автоном. округу- Югре в Березовском районе, 25.01.2012; зарегистрирован: п. Светлый, ул. Набережная, д. 3, кв. 3) именуемое в дальнейшем «Заказчик», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Договор заключен в соответствии с Правилами заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 09.06.2007 № 360, и Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 (именуемые далее по тексту Договора «Правила»), которые являются обязательными для Сторон для применения при заключении и исполнении настоящего Договора. На основании Постановления Правительства Российской Федерации от 05.07.2017 №787 "О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" предусмотреть в приложении к договору следующие:

- акта о готовности внутридворовых и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя;
- акта о подключении (технологическом присоединении) объекта к системе теплоснабжения.

1.2. Подписанием настоящего Договора, Стороны договорились, что имущество, созданное в процессе исполнения обязательств по настоящему Договору и необходимое для последующего теплоснабжения Заказчика, до точки подключения сетей Исполнителя к сетям Заказчика будет принадлежать Исполнителю.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. На основании заявления Заказчика о подключении, Исполнитель обязуется выдать Заказчику условия подключения (Приложение № 1), а также выполнить действия по подготовке системы теплоснабжения к подключению построенного (реконструированного) здания: (именуемое далее по тексту Договора «Объект»), и подключить этот Объект к эксплуатируемым Исполнителем

сетям теплоснабжения.

2.2. Со своей стороны Заказчик обязуется выполнить действия по подготовке Объекта к подключению и оплатить услуги по подключению Исполнителю в объеме выполненных им действий.

2.3. Условия подключения:

-размер тепловой нагрузки подключаемого Объекта:

-отопление - 0,007 Гкал/час;

-месторасположение подключаемого Объекта: расположенный по адресу: ХМАО-Югра, Березовский район, п. Светлый, ул. Дачная, д. 7

-кадастровый номер и вид права принадлежащего Заказчику земельного участка - принадлежащий заказчику на основании свидетельства о государственной регистрации права 20-30 № 123456 от 27.06.2018 г.

2.4. Действия по подключению Объекта Заказчика к тепловым сетям Исполнителя выражаются в следующем:

-выполнение Исполнителем действий по увеличению мощности или пропускной способности своих сетей, включая (при необходимости) создание новых объектов;

- присоединение сетей Исполнителя к внутри площадочным или внутридомовым сетям Заказчика в точке подключения (на основании отдельно заключенного договора).

2.5. Подключение Объекта к тепловым сетям выполняется Исполнителем ориентировочно до « » 20 г., но не ранее через 6 месяцев с момента выполнения Заказчиком п. 4.1. настоящего Договора, при условии выполнения Заказчиком условий подключения и выдачи Исполнителем разрешения на осуществление присоединения, и осуществляется в точке подключения, определенной условиями подключения к тепловым сетям.

2.6. Подключение Объекта к сетям Исполнителя производится после получения Исполнителем от Заказчика платы за подключение в порядке и сроки, предусмотренные разделом 4 настоящего Договора, при этом размер платы за подключение определяется соглашением Сторон исходя из расходов по созданию (реконструкции) тепловых сетей Исполнителя до точки подключения.

2.7. Обязанность по приобретению и установлению Р точке подключения приборов (узлов) учета тепловой энергии лежит на Заказчике.

2.8. После выполнения Заказчиком условий подключения Исполнитель выдает Заказчику разрешение на подключение, при этом на Заказчика возлагается обязанность по проведению работ, связанных с присоединением Объекта к тепловым сетям Исполнителя. Указанные расходы не включаются в состав платы за подключение, при этом работы по присоединению сетей в точке подключения могут быть выполнены Исполнителем на основании отдельного договора, заключаемого с Заказчиком.

2.9. При завершении работ, необходимых для присоединения Объекта к тепловым сетям Исполнителя в точке подключения, Исполнитель и Заказчик подписывают Акт о присоединении, который подтверждает надлежащее исполнение Сторонами своих обязательств по Договору.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Обязанности Заказчика:

3.1.1. Оплатить Исполнителю произведенные им действия, необходимые для подключения Объекта, указанного в п. 2.1. настоящего Договора, в порядке и сроки, определенные в разделе 4 настоящего Договора.

3.1.2. Предоставить Исполнителю утвержденную в установленном порядке проектную документацию (1 экземпляр), в которой содержатся сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание

технологических решений.

3.1.3. В случае внесения изменений в проектную документацию на строительство (реконструкцию) объекта, влекущих изменение указанной в настоящем Договоре нагрузки или иных условий подключения, в течение 10 дней с момента внесения изменений письменно согласовать их с Исполнителем.

3.1.4. В течение 30 дней с момента выдачи Исполнителем разрешения на осуществление Заказчиком присоединения Объекта к тепловым сетям Исполнителя в точке (точках) подключения - выполнить мероприятия по присоединению в соответствии с условиями подключения для присоединения и разрешения на присоединение в точке подключения.

3.1.5. Предоставить Исполнителю для проверки выполнения условий подключения результат работ, для чего уведомить Исполнителя в срок не позднее, чем за 10 рабочих дней до даты проведения проверки путем направления Исполнителю письменного уведомления о дате, времени и месте проведения проверки выполнения условий подключения.

3.1.6. Обеспечить доступ Исполнителя для проверки выполнения условий подключения и установления пломб на приборах (узлах) учета ресурсов, кранах и задвижках на их обводах. В случае непредставления доступа уполномоченному представителю Исполнителя на объект Заказчика или отсутствия на момент проверки уполномоченного представителя Заказчика, Заказчик обязан направить повторную заявку Исполнителю на проведение мероприятий по фактическому подключению объекта Заказчика к тепловым сетям Исполнителя.

3.1.7. УстраниТЬ указанные Исполнителем в ходе проверки выполнения Заказчиком условий подключения претензии к качеству их выполнения.

3.1.8. Не позднее, чем за 5 рабочих дней до предполагаемой даты выполнения работ по присоединению Объекта к тепловым сетям Исполнителя:

- передать Исполнителю комплект исполнительной документации на сети теплоснабжения, построенные Заказчиком, при наличии таковых;

- обеспечить доступ Исполнителю на объект Заказчика и участие уполномоченного представителя Заказчика при выполнении Исполнителем работ по фактическому подключению объекта Заказчика к тепловым сетям Исполнителя. Непредставление доступа или отсутствие уполномоченного представителя Заказчика, в случае если Заказчик был уведомлен надлежащим образом, является основанием для Исполнителя перенести сроки выполнения работ по фактическому подключению.

3.1.9. Не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Исполнителя, подписать и вернуть Исполнителю:

- Акт осмотра и приемки приборов учета;

- Акт о присоединении объекта Заказчика к тепловым сетям;

- Акт приемки оказанных услуг по Договору (3-х сторонний).

В случае не подписания в указанный срок Акта или в случае непредставления в этот срок мотивированного отказа в его подписании, Акт считается подписанным со стороны Заказчика.

3.1.10. В течение 30 дней с момента подписания Акта о присоединении объекта Заказчика к тепловым сетям заключить (внести соответствующие изменения в существующий) с теплоснабжающей организацией договор на теплоснабжение подключенного объекта.

3.1.11. Направить Исполнителю запрос о возможности продления срока действия условий подключения, в случае невыполнения Заказчиком своей части условий подключения в срок их действия.

3.1.12. При передаче своих обязательств по настоящему договору в полном объеме третьим лицам, Заказчик обязан не менее чем за один месяц предупредить

о своем намерении Исполнителя и произвести передачу обязательств только с письменного согласия Исполнителя.

3.2. Права Заказчика:

3.2.1. Осуществлять контроль над выполнением Исполнителем действий по подготовке системы теплоснабжения к подключению Объекта, а также иных обязательств по настоящему договору, в том числе путем направления запросов, не вмешиваясь в его хозяйственную деятельность.

3.2.2. Направить Исполнителю заявку на внесение изменений в выданные условия подключения или на выдачу их в новой редакции.

3.3. Обязанности Исполнителя:

3.3.1.

подключению Объекта и подаче теплоресурсов в порядке и сроки, установленные Договором.

3.3.2. Проверить выполнение Заказчиком выданных условий подключения, в подтверждение выполнения которых выдать Заказчику разрешение на осуществление присоединения.

3.3.3. Установить пломбы на приборах (узлах) учета ресурсов, кранах и задвижках на их обводах в течение 7 рабочих дней с момента получения от Заказчика уведомления о готовности к проверке выполнения Заказчиком условий подключения, в подтверждение которого предоставить Заказчику на подписание Акт о готовности внутри площадочных и внутридомовых сетей и оборудования Объекта к подключению к тепловой сети Исполнителя.

3.3.4. Подготовить для Заказчика следующие акты:

- Акт о готовности внутри площадочных и внутридомовых сетей и оборудования Объекта к подключению к тепловой сети Исполнителя;
- Разрешение на осуществление присоединения объекта к тепловым сетям;
- Акт о присоединении объекта Заказчика к тепловым сетям;
- Акт приемки оказанных услуг.

3.3.5. При получении от Заказчика запроса о возможности продления срока действия условий подключения (за 1 месяц до окончания срока их действия) Исполнитель обязан в течение 14 рабочих дней с момента получения запроса либо продлить срок выполнения условий подключения Заказчиком, либо выдать последнему новую редакцию условий подключения, либо отказать в их выдаче в связи с отсутствием технической возможности для подключения Объекта.

3.3.6. Принять от Заказчика раздел утвержденной в установленном порядке проектной документации (1 экземпляр), в котором содержатся сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий и содержание технологических решений.

3.3.7. По готовности Заказчика подключить Объект к тепловым сетям в согласованной Сторонами точке подключения, в подтверждение чего предоставить на подписание Заказчику Акт о присоединении к тепловым сетям.

3.4. Права Исполнителя:

3.4.1. Участвовать в приемке скрытых работ по укладке сети от Объекта до точки подключения к сетям Исполнителя.

3.4.2. Изменить дату подключения объекта к сети на более позднюю без изменения сроков внесения платы за подключение, если Заказчик не предоставил Исполнителю в установленные настоящим договором сроки возможность осуществить следующие действия:

- проверку выполнения Заказчиком условий подключения Объекта;
- опломбирование установленных приборов (узлов) учета ресурсов, а также кранов и задвижек на их обводах.

3.4.3. Осуществлять контроль за выполнением условий подключения со

стороны Заказчика и обязательств по договору, в том числе путем направления запросов и направления уполномоченных представителей на объект Заказчика.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

4.1. Размер платы за совершение Исполнителем действий, необходимых для подключения Объекта, определен соглашением Сторон, исходя из расходов по созданию (реконструкции) системы теплоснабжения для подключения Объекта до точки подключения, указан в локальном сметном расчете на подключение и составляет _____ ()

руб.- копеек, в т.ч. НДС 20 % - ()

) руб. копейки, и подлежит оплате Заказчиком в течение 30 (тридцати) дней с момента заключения настоящего Договора.

4.2. Датой исполнения обязательства Заказчика по оплате считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Исполнителя.

4.3. Порядок расчетов по настоящему договору, а также размер платы за подключение может быть изменен по соглашению Сторон, что оформляется дополнительным соглашением в письменной форме.

4.4. Перерасчет платы по договору в связи с корректировкой требуемой Заказчику тепловой нагрузки, а, как следствие, расходов по созданию (реконструкции) тепловых сетей осуществляется по дополнительному соглашению Сторон в письменной форме с обязательным составлением и согласованием сметных расчетов.

4.5. В течение пяти рабочих дней с момента подписания сторонами Акта о присоединении к тепловой сети Исполнитель оформляет и направляет Заказчику акт приемки оказанных услуг и счет-фактуру, выпущенную Исполнителем, оформленную в соответствии с требованиями главы 21 Налогового кодекса РФ. Заказчик в течение десяти рабочих дней с момента получения документов обязан подписать оба экземпляра Акта и передать один экземпляр Исполнителю.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. При нарушении сроков оплаты, установленных настоящим договором, Исполнитель вправе взыскать с Заказчика пени в размере ставки рефинансирования, установленной ЦБ РФ, от стоимости Договора за каждый день просрочки.

5.2. При нарушении сроков оплаты, установленных в разделе 4 настоящего Договора, более чем на 30 календарных дней, Исполнитель вправе в одностороннем порядке расторгнуть настоящий Договор, предупредив об этом Заказчика не менее чем за 5 рабочих дней до даты расторжения, и взыскать причиненные убытки. Договор считается расторгнутым с момента направления Заказчику заказной почтой уведомления о расторжении.

5.3. При нарушении Заказчиком сроков оплаты, установленных настоящим договором, срок подключения объекта Заказчика, установленный в п.2.5. настоящего Договора, автоматически продлевается на суммарное количество дней просрочки платежей.

5.4. Заказчик вправе по своей инициативе в одностороннем порядке полностью или частично отказаться от исполнения обязательств по настоящему Договору. В этом случае, Исполнитель не возвращают Заказчику суммы, фактически уплаченные в соответствии с разделом 4 настоящего Договора.

Данное условие является существенным условием настоящего Договора.

5.5. Обязательство по уплате неустойки (пени) возникает с даты вступления в силу решения суда о ее взыскании или с даты письменного признания виновной стороной обязанности по ее уплате.

5.6. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по

настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6. ФОРС-МАЖОРНЫЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА

6.1. Каждая из Сторон освобождается от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если докажет, что неисполнение явилось следствием непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств (пожар, наводнение, иное стихийное бедствие, издание акта государственного органа и иных), находящихся вне контроля Сторон, и которые Стороны не могли предвидеть, предотвратить или принять в расчет при заключении настоящего Договора.

6.2. Освобождение от ответственности действует только в период, в течение которого существуют обстоятельства, указанные в п. 6.1. настоящего Договора.

6.3. При наступлении и прекращении обстоятельств, указанных в п. 6.1. настоящего Договора, Сторона должна немедленно поставить в известность в письменном виде об этом другую Сторону. В противном случае, Сторона не имеет права ссылаться на данные обстоятельства, как на основания, освобождающие её от ответственности.

6.4. Настоящим доказательством наличия обстоятельств форс-мажора и их продолжительности будут служить сертификаты, выдаваемые уполномоченными на то государственными органами.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств.

7.2. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего Договора, разрешаются в досудебном претензионном порядке. Претензии предъявляются в письменной форме и рассматриваются в течение 10 рабочих дней с момента получения.

7.3. При не достижении согласия Стороны передают спор на разрешение в суд.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из содержания Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме, как в случаях, предусмотренных Действующим законодательством РФ или соглашением Сторон) в течение срока действия Договора и в течение трех лет после его окончания.

8.2. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством РФ.

8.2. Любые изменения и дополнения к Договору действительны в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны всеми Сторонами.

8.3. Любые изменения и дополнения к Договору действительны в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны всеми Сторонами.

8.4. Ни одна из Сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по настоящему договору третьему лицу без предварительною письменного на то согласия других Сторон.

8.5. Стороны обязуются письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смене руководства, реорганизации, ликвидации и иных обстоятельствах, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не позднее 10 рабочих дней с момента наступления соответствующих обстоятельств.

8.6.Договор составлен в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

8.7.Неотъемлемой частью настоящего договора являются:

Приложение № 1 - Условия подключения к тепловой сети.

ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Исполнитель:

ООО «Светловское коммунально-эксплуатационное управление»

юридический адрес: 628147, ХМАО-Югра, Березовский район, п. Светлый , ул. Первопроходцев д .32

ИНН 8613007112,
КПП 861301001**ОГРН** 1098613000078

банковские реквизиты:

р/с 40702810167120100239

Западно-Сибирский банк Сб. РФ
Березовское ОСБ № 5931, кор./сч
3010181080000000651

БИК 047102651

Телефон: (34674) 58-499, факс: 58-4-99

Директор ООО «СКЭУ»

_____ С.А.Цуканова

“ ____ ” 20__ г.

М.П.

Потребитель:

Иванов Иван Иванович

паспорт 6711 671591 выдан ТП в
пгт. Игрым ОУФМС России по
Ханты - Мансийскому автоном.
округу- Югре в Березовском
районе,

25.01.2012;

зарегистрирован: п.Светлый,
ул. Набережная, д. 3, кв. 3

_____ И.И. Иванов

“ ____ ” 20__ г.

Приложение N 1
к Правилам подключения
(технологического присоединения)
к системам теплоснабжения, включая
правила недискриминационного
доступа к услугам по подключению
(технологическому присоединению)
к системам теплоснабжения

(форма)

Акт

**о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования
подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя**

ООО «Светловское коммунально-эксплуатационное управление»,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице **Директора Цукановой Светланы
Александровны**,

(наименование должности, ф.и.о. лица - представителя организации)
действующего на основании **Устава**,

(устава, доверенности, иных документов)
с одной стороны, и **Иванов Иван Иванович**,

(полное наименование заявителя - юридического лица;
ф.и.о. заявителя - физического лица)

именуемое в дальнейшем заявителем, в лице _____,
(ф.и.о. лица - представителя
заявителя)

действующего на основании _____,
(устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий
акт о нижеследующем:

1. Подключаемый объект **нежилое помещение**
расположенный **ХМАО-ЮГра, Березовский район, п. Светлый, ул. Дачная, д. 7**
(указывается адрес)

2. В соответствии с заключенным сторонами договором о подключении к
системе теплоснабжения N _____ от " ____" ____ 20 ____ г. заявителем
осуществлены следующие мероприятия по подготовке объекта к подключению
(технологическому присоединению) к системе теплоснабжения:

Работы выполнены по проекту N _____, разработанному _____
и утвержденному _____.

3. Характеристика внутриплощадочных сетей:

теплоноситель **ЦТП**;

диаметр труб: подающей **150** мм, обратной _____ мм;

тип канала **надземные тепловые сети**;

материалы и толщина изоляции труб: подающей **сталь, толщина изоляции труб 20**

обратной _____;

протяженность трассы **20** м, в том числе подземной _____;

теплопровод выполнен со следующими отступлениями от рабочих чертежей:

класс энергетической эффективности подключаемого объекта _____;

наличие резервных источников тепловой энергии _____;

наличие диспетчерской связи с теплоснабжающей организацией 58-0-00.

4. Характеристика оборудования теплового пункта и систем тепlopотребления:

вид присоединения системы подключения:

элеватор N _____, диаметр _____;
подогреватель отопления N _____, количество секций _____,
длина секций _____, назначение _____,
тип (марка) _____;
диаметр напорного патрубка _____,
мощность электродвигателя _____, частота вращения _____;
дроссельные (ограничительные) диафрагмы: диаметр _____,
место установки _____;
тип отопительной системы _____;
количество стояков _____;
тип и поверхность нагрева отопительных приборов _____;
схема включения системы горячего водоснабжения _____;
схема включения подогревателя горячего водоснабжения _____;
количество секций I ступени: штук _____, длина _____;
количество секций II ступени: штук _____, длина _____;
количество калориферов: штук _____, поверхность
нагрева (общая) _____.

5. Контрольно-измерительные приборы и автоматика

N п/п	Наименование	Место установки	Тип	Диаметр	Количество
	СТК MULTIDATA	ул. Дачная, д 7	МТН1	32	10

Место установки пломб _____.

6. Проектные данные присоединяемых установок

Номер здания	Кубатура здания, куб. м	Расчетные тепловые нагрузки, Гкал/час				
		отопление	вентиляция	горячее водоснабжение	технологические нужды	всего
	120					

7. Наличие документации

свидетельство о государственной регистрации права 20-30 № 123456 от 27.06.2018 г.

8. Прочие сведения _____.

9. Настоящий акт составлен в 2 экземплярах (по одному экземпляру для каждой из сторон), имеющих одинаковую юридическую силу.

Подписи

Исполнитель

Заявитель

Дата подписания " ____ " 20 ____ г.

(форма)

Акт
о подключении (технологическом присоединении) объекта
к системе теплоснабжения

ООО «Светловское коммунально-эксплуатационное управление»,

(наименование организации)

именуемое в дальнейшем исполнителем, в лице **Директора Цукановой Светланы Александровны**,

(наименование должности, ф.и.о. лица - представителя организации)
действующего на основании **Устава**,

(устава, доверенности, иных документов)

с одной стороны, и **Иванов Иван Иванович**,

(полное наименование заявителя - юридического лица;
ф.и.о. заявителя - физического лица)

именуемое в дальнейшем заявителем, в лице _____,
(ф.и.о. лица - представителя
заявителя)

действующего на основании _____,
(устава, доверенности, иных документов)

с другой стороны, именуемые в дальнейшем сторонами, составили настоящий
акт о нижеследующем:

1. Исполнитель выполнил мероприятия по подключению (технологическому
присоединению), предусмотренные договором о подключении объекта к системе
теплоснабжения от " ____ " 20 ____ г. N _____. (далее -
договор), в полном объеме.

2. Заявитель выполнил мероприятия, предусмотренные договором и
условиями подключения (технологического присоединения) N _____. .

3. Заявителем получен акт о готовности внутривладельческих и
внутриквартирных сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче
тепловой энергии и теплоносителя.

4. Существующая тепловая нагрузка объекта подключения в точках
(точке) подключения (за исключением нового подключения) составляет
0,007 Гкал/ч.

5. Подключенная максимальная тепловая нагрузка объекта в точках
(точке) подключения составляет 0,007 Гкал/ч.

6. Географическое местонахождение и обозначение точки подключения
объекта на технологической схеме тепловых сетей _____.

7. Узел учета тепловой энергии и теплоносителей допущен к
эксплуатации по следующим результатам проверки узла учета:

27.06.2020 г. в 10.00 по адресу: ул. Дачная, д.7

(дата, время, местонахождение узла учета)

Слесарь-ремонтник – Сидоров Андрей Андреевич

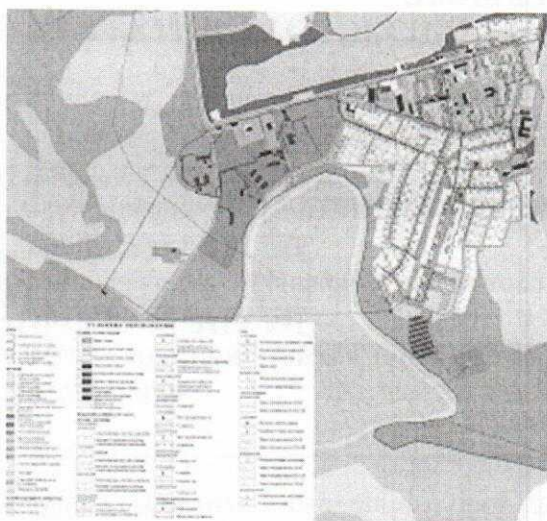
(ф.и.о., должности и контактные данные лиц, принимавших участие
в проверке узла учета)

(результаты проверки узла учета)

(показания приборов учета на момент завершения процедуры допуска узла учета к эксплуатации, места на узле учета, в которых установлены контрольные пломбы)

8. Границей раздела балансовой принадлежности тепловых сетей (теплопотребляющих установок и источников тепловой энергии) является **Администрация сп. Светлый** (адрес, наименование объекта и оборудования, по которым определяется граница балансовой принадлежности тепловых сетей)

Схема границы балансовой принадлежности тепловых сетей

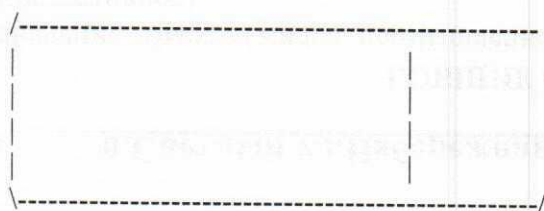


Прочие сведения по установлению границ раздела балансовой принадлежности тепловых сетей

9. Границей раздела эксплуатационной ответственности сторон является

(адрес, наименование объекта и оборудования, по которым определяется граница эксплуатационной ответственности сторон)

Схема границ эксплуатационной ответственности сторон



Прочие сведения по установлению границ раздела эксплуатационной ответственности сторон

10. Замечания к выполнению работ по подключению на момент подписания настоящего акта у сторон отсутствуют.

11. Прочие сведения

12. Настоящий акт составлен в 2 экземплярах (по одному экземпляру