

## КОНЦЕССИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ

в отношении объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения,  
находящихся на территории муниципального образования  
«Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

г. Мирный, Республика Саха (Якутия)

«12» августа 2020 г.

Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) в лице Главы города Антонова Клина Нестеровича, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Концедент», с одной стороны,

общество с ограниченной ответственностью «Предприятие тепловодоснабжения» в лице генерального директора Шишова Михаила Иосифовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

и Республика Саха (Якутия) в лице Главы Республики Саха (Якутия) Николаева Айсена Сергеевича, действующего на основании Конституции (Основного закона) Республики Саха (Якутия), выступающая в качестве самостоятельной стороны на основании статьи 40 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях»,

в соответствии с решением Концедента от 29.05.2020 № 537 о заключении концессионного соглашения (далее - «Соглашение») без проведения конкурса по инициативе лица на основании части 1 статьи 37 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

### I. Предмет Соглашения

1. Концессионер обязуется за свой счет реконструировать имущество, состав и описание которого приведены в приложении № 2.1 (далее - «объект Соглашения»), право собственности на которое принадлежит Концеденту, и осуществлять деятельность по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, производству, передаче, распределению тепловой энергии, водоотведению с использованием (эксплуатацией) объекта Соглашения, а Концедент обязуется предоставить Концессионеру на срок, установленный настоящим Соглашением, права владения и пользования объектом Соглашения для осуществления указанной деятельности.

### II. Объект Соглашения

2. Объектом Соглашения являются объекты тепло-, водоснабжения и водоотведения, указанные в приложении № 1 к настоящему Соглашению, предназначенные для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, подлежащие реконструкции и эксплуатации.

Все объекты Соглашения технологически взаимосвязаны: объекты водоснабжения и водоотведения частично располагаются совместно с объектами теплоснабжения, имеют сети совместной прокладки и связанную систему ресурсоснабжения согласно заключению (приложение № 8).

3. Имеющееся на момент подписания настоящего Соглашения имущество, входящее в состав объекта Соглашения, принадлежит Концеденту на праве собственности. Реестр документов, удостоверяющих право собственности Концедента на объект Соглашения, приведен в приложении № 3 к настоящему Соглашению.

4. Концедент гарантирует, что на момент заключения настоящего Соглашения объект Соглашения свободен от прав третьих лиц и иных ограничений прав



собственности Концедента на указанный объект.

### **III. Порядок передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения**

5. Концедент обязуется передать Концессионеру, а Концессионер обязуется принять объект Соглашения в составе, указанном в приложении № 1 к настоящему Соглашению, а также права владения и пользования указанным объектом Соглашения в срок, установленный в пункте 53 настоящего Соглашения.

Передача Концедентом Концессионеру объекта Соглашения осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами (приложение № 7).

Концедент передает Концессионеру по перечню согласно приложению № 3 к настоящему Соглашению документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения, необходимые для исполнения настоящего Соглашения, одновременно с передачей соответствующего объекта.

Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, считается исполненной со дня государственной регистрации указанных прав Концессионера. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования движимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, считается исполненной после принятия этого имущества Концессионером и подписания Сторонами акта приема-передачи.

6. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прав Концессионера на владение и пользование недвижимым имуществом, входящим в состав объекта Соглашения, в течение 30 календарных дней.

7. Государственная регистрация прав, указанных в пункте 6 настоящего Соглашения, осуществляется за счет Концессионера.

### **IV. Реконструкция объекта Соглашения**

8. Концессионер обязан за свой счет реконструировать объект Соглашения, состав и описание, а также технико-экономические показатели которого установлены в приложении № 2.1 к настоящему Соглашению, в сроки, указанные в разделе X настоящего Соглашения.

Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в приложениях №№ 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению.

9. Перечень реконструируемых объектов, входящих в состав объекта Соглашения в соответствии с приложением № 2.1 к настоящему Соглашению, устанавливается в инвестиционных программах Концессионера, утверждаемых в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов, в соответствии с источниками, определенными долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера (приложениях №№ 5.1 - 5.3).

10. Предельный размер расходов на реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия настоящего Соглашения Концессионером, составляет **15 837 398** (Пятнадцать миллионов восемьсот тридцать семь тысяч триста девяносто восемь) рублей.

11. Концессионер вправе привлекать к выполнению работ по реконструкции объекта Соглашения третьих лиц, за действия которых он отвечает как за свои собственные.

12. Концессионер обязан за свой счет разработать и согласовать с Концедентом техническое задание и сметную документацию, необходимую для реконструкции объекта Соглашения.

13. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для



выполнения работ по реконструкции объекта Соглашения, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к объекту Соглашения.

14. В случае принятия Правительством Российской Федерации соответствующего решения, предусмотренного Федеральным законом от 30.12.2012 № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения и водоотведения», в связи с существенным ухудшением экономической конъюнктуры предусмотрена возможность переноса сроков инвестиционных обязательств Концессионера, определенных приложениями №№ 2.2 - 2.3 к настоящему Соглашению, по согласованию сторон с учетом реальных последствий, вызванных вышеуказанными изменениями.

15. При обнаружении Концессионером независимых от Сторон обстоятельств, делающих невозможным реконструкцию объекта Соглашения в сроки, установленные настоящим Соглашением, Концессионер вправе приостановить действия по реконструкции объекта Соглашения и обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий Сторон по исполнению настоящего Соглашения.

16. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию объектов Соглашения, указанных в приложении № 2.1 к настоящему Соглашению, в порядке и сроки, установленные в приложениях №№ 2.2 - 2.3 к настоящему Соглашению. После ввода в эксплуатацию реконструируемого объекта Соглашения Сторонами составляется соответствующий акт об исполнении Концессионером обязательств по реконструкции объекта Соглашения, который подписывается Концессионером и Концедентом.

17. Объем и источники инвестиций, привлекаемые Концессионером в целях реконструкции объекта Соглашения, определяются в соответствии с приложением № 2.3 к настоящему Соглашению и должны быть отражены в инвестиционных программах Концессионера, утвержденных в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов). Расходы на проведение капитального и текущего ремонта переданных объектов Соглашения должны быть предусмотрены в тарифных источниках в размерах не менее чем установлено долгосрочными параметрами регулирования в соответствии с приложениями №№ 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению.

18. Предельный размер расходов Концессионера на реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия настоящего Соглашения, должен соответствовать инвестиционной программе, утвержденной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

19. Завершение Концессионером работ по реконструкции объекта Соглашения оформляется подписываемым Концессионером и Концедентом актом об исполнении Концессионером своих обязательств по реконструкции объекта Соглашения.

#### **V. Порядок предоставления Концессионеру земельных участков**

20. Концедент обязуется заключить с Концессионером договор о предоставлении земельного участка на праве аренды, на котором располагается объект Соглашения и (или) который необходим для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не позднее, чем через 60 рабочих дней со дня подписания настоящего Соглашения.

Земельные участки принадлежат Концеденту на праве собственности на основании правоустанавливающих документов. Описание земельных участков (кадастровый номер, местонахождение, площадь) указано в приложении № 4 к настоящему Соглашению.

21. Договоры аренды земельных участков заключаются на срок действия настоящего Соглашения. Договоры аренды подлежат государственной регистрации в



установленном законодательством Российской Федерации порядке и вступают в силу с момента такой регистрации. Государственная регистрация таких договоров осуществляется за счет Концессионера.

Формула расчета размера арендной платы приведена в приложении № 9 к настоящему Соглашению.

22. Концессионер не вправе передавать свои права по договорам аренды земельных участков третьим лицам и сдавать земельные участки в субаренду.

23. Прекращение настоящего Соглашения является основанием для прекращения договоров аренды земельных участков.

24. Информация о документации, удостоверяющей право собственности Концедента в отношении земельных участков, предоставляемых Концессионеру по договорам аренды, приведена в приложении 4 к настоящему Соглашению.

25. Концессионер вправе с согласия Концедента возводить на земельных участках, находящихся в собственности Концедента, объекты недвижимого имущества, не входящие в состав Соглашения, предназначенные для использования при осуществлении Концессионером деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением.

Концедент обязуется подготовить территорию (земельный участок), необходимый для реконструкции объекта Соглашения.

#### **VI. Владение, пользование и распоряжение объектами имущества, предоставляемыми Концессионеру**

26. Концессионер обязан использовать (эксплуатировать) объект Соглашения в установленном настоящим Соглашением порядке в целях осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

27. Концессионер обязан поддерживать объект Соглашения в исправном состоянии, производить текущий и капитальный ремонт, нести расходы на содержание объекта Соглашения в размерах, не превышающих тарифные источники.

Концессионер обязан обеспечить в отношении всего незарегистрированного недвижимого имущества государственную регистрацию права собственности Концедента на указанное имущество, в том числе выполнение и осуществление государственной регистрации права собственности Концедента на имущество, а также государственную регистрацию обременения данного права в срок, равный одному году с даты вступления в силу концессионного соглашения.

28. Передача Концессионером в залог или отчуждение объекта Соглашения не допускается.

29. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления деятельности по настоящему Соглашению, являются собственностью Концессионера.

30. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концессионера.

31. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, не относящееся к объекту Соглашения и не входящее в состав иного имущества, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концедентом возмещению не подлежит.

32. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной настоящим Соглашением, и не входит в состав иного имущества, является собственностью Концессионера.

33. Концессионер обязан учитывать объект Соглашения и иное переданное Концедентом имущество на своем балансе отдельно от своего имущества.

34. Концессионер обязан осуществлять начисление амортизации.



35. Риск случайной гибели или случайного повреждения объекта Соглашения несет Концессионер с момента подписания акта приема-передачи объекта Соглашения и до момента его передачи Концеденту в зависимости от того, в чьей собственности находится объект Соглашения.

36. В случае крайней изношенности объекта Соглашения, либо его разрушения вследствие стихийного бедствия (пожар, весенний паводок и т.д.), а также отсутствия необходимости объекта для нужд потребителя, объект Соглашения, переданный по Соглашению, подлежит списанию.

Списание (выбытие) объекта производится по решению Концедента о списании объекта с указанием причин списания. Списание объекта производится на основании актов списания объекта Соглашения, подписанных Концедентом.

## **VII. Порядок передачи Концессионером Концеденту объектов имущества**

37. Концедент передает объект Соглашения Концессионеру с целью обеспечения эффективного использования имущества, находящегося в муниципальной собственности, а также повышения качества услуг, предоставляемых потребителям.

38. Концессионер обязан передать Концеденту, а Концедент обязан принять объект Соглашения, указанный в приложении № 1 к настоящему Соглашению, в срок, указанный в пункте 54 раздела X настоящего Соглашения. Передаваемый Концессионером объект Соглашения должен быть пригодным для осуществления деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, и не должен быть обременен правами третьих лиц.

Передача Концессионером Концеденту объектов по настоящему Соглашению, осуществляется по акту приема-передачи, подписываемому Сторонами.

39. Концессионер передает Концеденту документы, относящиеся к передаваемому объекту Соглашения, в том числе проектную документацию на объект Соглашения, одновременно с передачей объекта Соглашения Концеденту. Вся документация, относящаяся к объекту Соглашения, передается Концеденту в зависимости от того, в чьей собственности находится объект Соглашения, с составлением описи в двух экземплярах для Концедента и для Концессионера с указанием количества листов, подлинник или копия.

40. Обязанность Концессионера по передаче объекта считается исполненной с момента подписания Сторонами акта приема-передачи. При наличии замечаний Концедента, он обязан в течение 15 календарных дней с момента получения акта приема-передачи предоставить Концессионеру мотивированный отказ от подписания акта приема-передачи с указанием причин его не подписания и акт об устранении Концессионером нарушений по передаче объектов настоящего Соглашения с указанием сроков их устранения с продлением срока настоящего Соглашения на период, необходимый для устранения нарушений, но не более 30 календарных дней с момента истечения срока действия настоящего Соглашения.

41. Прекращение прав Концессионера на владение и пользование объектами недвижимого имущества, входящими в состав объекта Соглашения, подлежит государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация прекращения прав Концессионера осуществляется за счет Концессионера. Стороны обязуются осуществить действия, необходимые для государственной регистрации прекращения указанных прав Концессионера, в течение 30 календарных дней с даты подписания акта приема-передачи объекта Соглашения.

## **VIII. Порядок осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением**

42. В соответствии с настоящим Соглашением Концессионер обязан на условиях, предусмотренных настоящим Соглашением, осуществлять деятельность по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, производству, передаче, распределению



тепловой энергии, водоотведению с использованием (эксплуатацией) объекта Соглашения и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

43. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации, и в соответствии с назначением объекта Соглашения. Концессионер обязан предоставлять потребителям услуги, указанные в пункте 1 настоящего Соглашения, в соответствии с плановыми показателями надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения согласно приложениям №№ 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению.

Прогнозируемый объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации настоящего Соглашения, приведен в приложении № 6 к настоящему Соглашению.

44. Концессионер обязан осуществлять деятельность по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, производству, передаче, распределению тепловой энергии, водоотведению с момента подписания акта приема-передачи к настоящему Соглашению (приложение № 7) и до момента передачи Концеденту в соответствии с разделом X настоящего Соглашения и не прекращать эту деятельность без разрешения Концедента.

45. Концессионер при осуществлении деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, обязан на срок действия Соглашения за свой счет произвести страхование риска случайной гибели и (или) случайного повреждения объекта Соглашения в течение 60 рабочих дней с момента подписания акта приема-передачи.

46. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

47. Концессионер обязан при осуществлении деятельности по холодному водоснабжению, горячему водоснабжению, производству, передаче, распределению тепловой энергии, водоотведению осуществлять реализацию производимых по регулируемым ценам и (или) в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам).

48. Регулирование тарифов на оказываемые Концессионером услуги, значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера (долгосрочные параметры регулирования тарифов, определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов), определенные в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, на оказываемые Концессионером услуги, согласованные с Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия), производится в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов). Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера указаны в приложениях №№ 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению.

49. Концессионер обязан обеспечить исполнение обязательств по Соглашению, предоставив в срок не позднее 10 рабочих дней со дня подписания Соглашения безотзывную, непередаваемую банковскую гарантию на период реконструкции объекта Соглашения.

Безотзывная и непередаваемая банковская гарантия должна соответствовать «Требованиям к банковской гарантии, предоставляемой в случае, если объектом Соглашения являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 19.12.2013 № 1188.

Размер безотзывной и непередаваемой банковской гарантии составляет 5% от



суммы инвестиционных обязательств, указанных в пункте 10 Соглашения, в случае предоставления безотзывной и непередаваемой банковской гарантии на один год.

В случае предоставления безотзывной и непередаваемой банковской гарантии на три года размер безотзывной и непередаваемой банковской гарантии составляет 15% от суммы инвестиционных обязательств, указанных в пункте 10 Соглашения.

Не позднее дня истечения срока действия безотзывной и непередаваемой банковской гарантии концессионер обязуется предоставить новую банковскую гарантию.

В случае несвоевременного предоставления безотзывной и непередаваемой банковской гарантии Концессионер обязан уплатить Концеденту неустойку в размере 10 000 рублей за каждый день нарушения срока предоставления до предоставления безотзывной и непередаваемой банковской гарантии,

Размер предоставления обеспечения уменьшается в соответствии с обязательствами, исполненными на момент истечения срока предоставления новой безотзывной и непередаваемой банковской гарантии.

### **IX. Права и обязанности Республики Саха (Якутия)**

50. Республика Саха (Якутия) в рамках настоящего Соглашения несет следующие обязанности:

1) установление тарифов в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера в соответствии с методом регулирования тарифов, установленных настоящим Соглашением;

2) утверждение инвестиционных программ Концессионера в соответствии с установленными настоящим Соглашением заданием и мероприятиями, плановыми показателями деятельности Концессионера, предельным уровнем расходов на реконструкцию объекта Соглашения;

3) возмещение недополученных доходов, экономически обоснованных расходов Концессионера, подлежащих возмещению за счет средств бюджета Республики Саха (Якутия), в том числе в случае принятия Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия) решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки Концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера и предусмотренных настоящим Соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия), и (или) решения об установлении тарифов Концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных либо согласованных Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия) в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных отношениях»;

4) иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами Республики Саха (Якутия), участвующего в концессионном соглашении.

### **X. Сроки, предусмотренные настоящим Соглашением**

51. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует до **31.12.2040**.

Объект Соглашения будет использоваться (эксплуатироваться) в рамках настоящего Соглашения до **31.12.2040**.

52. Срок реконструкции объекта Соглашения до **30.11.2020** приведен в приложении № 2.1 к настоящему Соглашению.



53. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта Соглашения осуществляется в течение 30 дней с момента подписания настоящего Соглашения.

54. Срок передачи Концессионером Концеденту объекта Соглашения осуществляется в течение 30 дней с момента истечения срока действия настоящего Соглашения. При этом процедура по передаче объекта начинается не позднее 9 (девяти) месяцев до окончания срока, указанного в пункте 51 настоящего Соглашения. Концессионер не позднее **01.04.2040** обязан направить (нарочно) Концеденту уведомление о подготовке объектов к передаче с приложением акта приема-передачи объектов Соглашения, акта обследования объектов Соглашения и дефектной ведомости. На основании указанного уведомления Концедент обязан образовать комиссию (из числа представителей заинтересованных министерств и ведомств) по принятию объектов соглашения и определить лицо, к которому переходят права владения и пользования. В течение 30 календарных дней с момента получения уведомления образования комиссия обязана провести обследование объектов Соглашения и принять решение об удовлетворении объектов Соглашения к предъявляемым законодательством требованиям или о неудовлетворительном состоянии объектов и направить Концессионеру не позднее 10 (десяти) календарных дней с момента принятия такого решения соответствующее уведомление. В случае неудовлетворительного состояния (нормальный износ объектов) объектов Концессионер с момента получения такого уведомления обязан в срок не позднее 3 (трех) месяцев устранить выявленные нарушения и направить не позднее 10 (десяти) календарных дней повторное уведомление. Комиссия в течение 20 (двадцати) дней обязана проверить удовлетворительное состояние объекта и принять решение о соответствии объекта предъявляемым требованиям с учетом нормального износа. Концедент не позднее 10 (десяти) календарных дней обязан подписать акт приема-передачи объектов Соглашения и подать документы для государственной регистрации.

## **XI. Плата по Соглашению**

55. Концессионная плата по настоящему Соглашению не предусмотрена.

## **XII. Порядок осуществления Концедентом контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения**

56. Права и обязанности Концедента осуществляются уполномоченными им органами и юридическими лицами в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации, законодательством Республики Саха (Якутия) и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления. Концедент уведомляет Концессионера об органах и юридических лицах, уполномоченных осуществлять от его имени права и обязанности, предусмотренные настоящим Соглашением, в разумный срок до начала осуществления указанными органами (юридическими лицами) возложенных на них полномочий, предусмотренных настоящим Соглашением.

57. Концедент осуществляет контроль за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения, в том числе обязательств по осуществлению деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения, обязательств по использованию (эксплуатации) объекта Соглашения в соответствии с целями, установленными настоящим Соглашением, а также сроков исполнения обязательств, указанных в разделе X настоящего Соглашения.

58. Концессионер обязан обеспечить представителям уполномоченных Концедентом органов или юридических лиц, осуществляющим контроль за исполнением Концессионером условий настоящего Соглашения, беспрепятственный доступ на объект Соглашения, а также к документации, относящейся к осуществлению деятельности,



указанной в пункте 1 настоящего Соглашения.

59. Концедент имеет право запрашивать у Концессионера, а Концессионер обязан предоставить информацию об исполнении Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением. Предоставление указанной информации Концессионером Концеденту осуществляется в рамках единой системы отчетности, определяемой федеральными органами исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов).

60. Концедент не вправе вмешиваться в осуществление хозяйственной деятельности Концессионера.

61. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Концессионером условий настоящего Соглашения, Концедент обязан сообщить об этом Концессионеру в течение 3 календарных дней со дня обнаружения указанных нарушений или в иной срок, необходимый для оформления документа контроля. Результаты осуществления контроля за соблюдением Концессионером условий настоящего Соглашения оформляются актом о результатах контроля.

Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение 5 рабочих дней со дня составления указанного акта на официальном сайте Концедента в сети Интернет. Доступ к указанному акту обеспечивается в течение срока действия настоящего Соглашения и после дня окончания его срока действия в течение 3 лет.

Акт о результатах контроля не размещается в сети Интернет в случае, если сведения об объекте настоящего Соглашения составляют государственную тайну или указанный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

62. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Соглашением, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

### **ХIII. Ответственность Сторон**

63. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением.

64. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за допущенное при реконструкции объекта Соглашения нарушение требований, установленных настоящим Соглашением, требований технических регламентов, проектной документации, иных обязательных требований к качеству объекта Соглашения, а также за нарушение сроков реконструкции объекта Соглашения.

65. В случае нарушения требований настоящего Соглашения, Концедент обязан в течение 5 календарных дней, прошедших с даты обнаружения нарушения, направить Концессионеру в письменной форме требование безвозмездно устранить обнаруженное нарушение с указанием пункта настоящего Соглашения и (или) документа, требования которых нарушены. При этом срок для устранения нарушения определяется Сторонами отдельно по каждому случаю.

66. Концедент вправе потребовать от Концессионера возмещения причиненных Концеденту убытков, вызванных нарушением Концессионером требований настоящего Соглашения, если эти нарушения не были устранены Концессионером в срок, определенный Сторонами, или являются существенными.

67. Концессионер несет перед Концедентом ответственность за качество работ по реконструкции объекта Соглашения в течение 5 лет с момента подписания акта об исполнении Концессионером своих обязательств по реконструкции объекта Соглашения.



68. Сторона, не исполнившая или исполнившая ненадлежащим образом свои обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением, несет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и настоящим Соглашением, если не докажет, что надлежащее исполнение указанных обязательств оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.

Концессионер, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, установленных Соглашением, обязан уплатить Концеденту в соответствующий бюджет неустойку в размере 1/300 ключевой ставки ЦБ Российской Федерации от суммы и инвестиций, направленных Концессионером на реконструкцию объекта Соглашения, за каждый день неисполнения, ненадлежащего или несвоевременного исполнения.

69. Возмещение Сторонами Соглашения убытков и уплата неустойки в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, не освобождают соответствующую Сторону от исполнения этого обязательства в натуре.

#### **XIV. Порядок взаимодействия Сторон при наступлении обстоятельств непреодолимой силы**

70. Сторона, нарушившая условия настоящего Соглашения в результате наступления обстоятельств непреодолимой силы, обязана:

а) в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении указанных обстоятельств не позднее 10 календарных дней со дня их наступления и представить необходимые документальные подтверждения;

б) в письменной форме уведомить другую Сторону о возобновлении исполнения своих обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением.

71. Стороны обязаны предпринять все разумные меры для устранения последствий, причиненных наступлением обстоятельств непреодолимой силы, послуживших препятствием к исполнению или надлежащему исполнению обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, а также до устранения этих последствий предпринять в течение срока, который определяется отдельно по каждому случаю, следующие меры, направленные на обеспечение надлежащего осуществления Концессионером деятельности, указанной в пункте 1 настоящего Соглашения:

комиссионное обследование;

вынесение соответствующего решения.

#### **XV. Изменение Соглашения**

72. Настоящее Соглашение может быть изменено по соглашению его Сторон. Условия настоящего Соглашения, определенные на основании решения о заключении настоящего Соглашения, могут быть изменены по соглашению Сторон на основании решения органа местного самоуправления. Условия Соглашения могут быть изменены по соглашению Сторон Соглашения, в том числе:

72.1. В случае замены лица по Соглашению, условия Соглашения изменяются на основании данных о фактически исполненных Концессионером обязательствах по Соглашению. Изменения, вносимые в Соглашение и связанные с изменением условий этого Соглашения, оформляются дополнительным соглашением к настоящему Соглашению.

72.2. В случае если принятые федеральные законы и (или) иные нормативные правовые акты Российской Федерации, Республики Саха (Якутия) приводят к увеличению совокупной налоговой нагрузки на Концессионера или ухудшению положения Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Соглашения, в том числе устанавливаются режим



запретов и ограничений в отношении Концессионера, ухудшающих его положение по сравнению с режимом, действовавшим в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Республики Саха (Якутия).

72.3. В случае если в течение срока действия настоящего Соглашения, в соответствии с которым Концессионер предоставляет потребителям товары, работы, услуги по регулируемым ценам (тарифам) и (или) с учетом регулируемых надбавок к ценам (тарифам), устанавливаются нормы или вносятся изменения,

предусмотренные частями 1 и 2 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», действующего на момент подписания настоящего Соглашения, условия такого Соглашения должны быть изменены по требованию Концессионера.

72.4. В случае нарушения со стороны Концедента срока передачи объекта Соглашения Концессионер вправе сдвинуть сроки выполнения работ по реконструкции объекта Соглашения на соответствующее число дней просрочки передачи объекта Соглашения Концедентом.

72.5. Концедент обязан рассматривать требования Концессионера по изменению существенных условий Соглашения в случае, если реализация Соглашения стала невозможной в установленные сроки в результате возникновения обязательств непреодолимой силы, в случае существенного изменения обязательств, из которых Стороны исходили при заключении Соглашения, а также в случае, если вступившими в законную силу решениями суда или федерального антимонопольного органа установлена невозможность исполнения Концессионером или Концедентом установленных Соглашением обязательств вследствие решений, действий (бездействий) государственных органов, органов местного самоуправления и (или) должностных лиц.

72.6. Стороны обязаны внести изменения в приложения №№ 2.1 - 2.3, 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению в части изменения сроков и перечня мероприятий по реконструкции объекта Соглашения, а также в части размера и источника финансирования данных мероприятий:

1) в случае изменения сторонами перечня предполагаемого к реконструкции объекта Соглашения, в соответствии с инвестиционными программами Концессионера, утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов);

2) в случаях корректировки (изменения) источников на создание и реконструкцию объекта Соглашения, в соответствии с утвержденными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов) инвестиционными программами Концессионера;

3) по результатам разработки проектно-сметной документации, в том числе при изменении проектных решений, стоимости и состава работ по мероприятиям, предусмотренных приложениями №№ 2.1 - 2.3 к настоящему Соглашению;

4) в случае если в течение срока действия Соглашения, в соответствии с которым Концессионер предоставляет потребителям товары, работы, услуги по регулируемым ценам (тарифам) и (или) с учетом регулируемых надбавок к ценам (тарифам), устанавливаются с применением долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, которые не соответствуют таким параметрам, предусмотренные Соглашением, условия этого Соглашения должны быть изменены по требованию Концессионера при корректировке (изменении) источников и долгосрочных параметров регулирования на период действия Соглашения, перечень мероприятий и сумма капитальных вложений также подлежит корректировке Сторонами в соответствии с утвержденными инвестиционными программами.

73. Изменение условий настоящего Соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях». Согласие антимонопольного



органа получается в порядке и на условиях, утверждаемых Правительством Российской Федерации.

Изменение значений долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, указанных в приложениях №№ 5.1 - 5.3 к настоящему Соглашению, осуществляется по согласованию с Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия), получаемому в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации.

74. В целях внесения изменений в условия настоящего Соглашения одна из Сторон направляет другой Стороне соответствующее предложение (проект дополнительного соглашения) с обоснованием предлагаемых изменений.

Сторона в течение 20 календарных дней со дня получения указанного предложения рассматривает его и принимает решение о согласии или о мотивированном отказе внести изменения в условия настоящего Соглашения.

75. Настоящее Соглашение может быть изменено по требованию одной из Сторон по решению суда по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

## **XVI. Прекращение Соглашения**

76. Настоящее Соглашение прекращается:

- а) по истечении срока действия;
- б) по соглашению Сторон;
- в) на основании судебного решения о его досрочном расторжении.

77. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно на основании решения суда по требованию одной из Сторон в случае существенного нарушения другой Стороной условий настоящего Соглашения, существенного изменения обстоятельств, из которых Стороны исходили при его заключении, а также по иным основаниям, предусмотренным федеральными законами и настоящим Соглашением. Условия и порядок возмещения расходов Сторон производится согласно приложению № 10 (пункт 6.3 статьи 10 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях»).

78. К существенным нарушениям Концессионером условий настоящего Соглашения относятся:

- а) нарушение сроков реконструкции объекта Соглашения по вине Концессионера;
- б) использование (эксплуатация) объекта Соглашения в целях, не установленных настоящим Соглашением;
- в) нарушение установленного настоящим Соглашением порядка использования (эксплуатации) объекта Соглашения;
- г) нарушение, приводящее к причинению значительного ущерба Концеденту неисполнения Концессионером обязательств по осуществлению деятельности, предусмотренной Соглашением;
- д) прекращение или приостановление Концессионером деятельности по предоставлению услуг без согласия Концедента, за исключением случаев, предусмотренных частью 3.7 статьи 13 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», а также положениями иных нормативно-правовых актов;
- е) неисполнение или ненадлежащее исполнение Концессионером обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, по предоставлению гражданам и другим потребителям товаров, работ, услуг.

79. К существенным нарушениям Концедентом условий настоящего Соглашения относятся:

- а) невыполнение в срок, установленный в пункте 53 настоящего Соглашения, обязанности по передаче Концессионеру объекта Соглашения;



б) передача Концессионеру объекта Соглашения по описанию, технико-экономическим показателям, назначению и в состоянии, несоответствующих установленному приложением № 1 к настоящему Соглашению, в случае если такое несоответствие выявлено в течение одного года с момента подписания Соглашения и не могло быть выявлено при передаче объекта Соглашения и возникло по вине Концедента.

в) невыполнение принятых на себя Концедентом обязательств по его расходам на реконструкцию объекта Соглашения, использование (эксплуатацию) объекта Соглашения или выплате платы Концедента по Соглашению.

## **XVII. Гарантии осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной Соглашением**

80. Установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и оказываемые Концессионером услуги осуществляется по правилам, действовавшим на момент заключения Соглашения и предусмотренным федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Республики Саха (Якутия), иными нормативными правовыми актами Республики Саха (Якутия).

По соглашению Сторон и по согласованию в порядке, утверждаемом Правительством Российской Федерации, с Государственным комитетом по ценовой политике Республики Саха (Якутия), установление, изменение, корректировка регулируемых цен (тарифов) на производимые и оказываемые Концессионером услуги осуществляется до конца срока действия настоящего Соглашения по правилам, действующим на момент соответственного установления, изменения, корректировки цен (тарифов) и предусмотренными федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами Республики Саха (Якутия), иными нормативными правовыми актами Республики Саха (Якутия).

81. Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации настоящего Соглашения, в том числе на каждый год срока действия настоящего Соглашения, для целей настоящего пункта признается равным значениям необходимой валовой выручки на каждый год срока действия настоящего Соглашения, определенным на основании предложения Концессионера в указанном в приложении № 6 к настоящему Соглашению. В случае, если в течение срока действия настоящего Соглашения приняты федеральные законы и (или) иные нормативные и правовые акты Российской Федерации, Республики Саха (Якутия), приводящие к увеличению налоговой нагрузки на Концессионера или ухудшению положения Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Соглашения, в том числе устанавливаются режим запретов и ограничений в отношении Концессионера, ухудшающих его положение по сравнению с режимом, действовавшим в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, Республики Саха (Якутия), Концедент обязан принять меры, не противоречащие законодательству Российской Федерации, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получения им выручки от реализации производимых товаров. Выполнения работ, оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме, равным значениям необходимой валовой выручки на каждый год срока действия настоящего Соглашения, определенным на основании предложения Концессионера.

## **XVIII. Разрешение споров**

82. Споры и разногласия между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним разрешаются путем переговоров.

83. В случае недостижения согласия в результате проведенных переговоров Сторона, заявляющая о существовании спора или разногласий по настоящему



Соглашению, направляет другой Стороне письменную претензию, ответ на которую должен быть представлен заявителю в течение 30 календарных дней со дня ее получения.

Претензия (ответ на претензию) направляется с уведомлением о вручении или иным способом, обеспечивающим получение Стороной такого сообщения.

В случае если ответ не представлен в указанный срок, претензия считается принятой.

84. В случае недостижения Сторонами согласия споры, возникшие между Сторонами, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в Арбитражном суде Республики Саха (Якутия).

### **XIX. Размещение информации**

85. Настоящее Соглашение, за исключением сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, подлежит размещению (опубликованию) на официальном сайте Концедента в сети Интернет.

### **XX. Заключительные положения**

86. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другой Стороне в течение 10 календарных дней со дня этого изменения.

87. Настоящее Соглашение составлено на русском языке в четырех подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

88. Все приложения и дополнительные соглашения к настоящему Соглашению, заключенные как при подписании настоящего Соглашения, так и после вступления в силу настоящего Соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

### **XXI. Приложения**

Приложение 1. Состав и описание, в том числе технико-экономические показатели объектов имущества, передаваемых по концессионному Соглашению.

Приложение 2.1. Перечень объектов, подлежащих реконструкции в процессе реализации мероприятий по концессионному соглашению.

Приложение 2.2. Календарный план реализации мероприятий по концессионному соглашению.

Приложение 2.3. План реализации мероприятий концессионного соглашения в разрезе источников финансирования

Приложение 2.4. Задание и основные мероприятия, обеспечивающие достижение предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности Концессионера.

Приложение 3. Реестр (с копиями) правоустанавливающих документов, удостоверяющих право собственности МО «Город Мирный» на объекты концессионного соглашения.

Приложение 4. Реестр (с копиями) документов на земельные участки, на которых располагаются объекты концессионного соглашения.

Приложение 5.1. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере теплоснабжения.

Приложение 5.2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере водоснабжения.

Приложение 5.3. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере водоотведения.

Приложение 6. Прогнозные расчеты роста необходимой валовой выручки.

Приложение 7. Акт приема-передачи объектов концессионного соглашения.


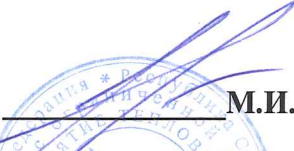
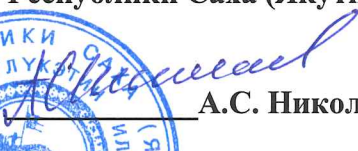


Приложение 8. Обоснование технологической взаимосвязи объектов концессионного соглашения (заключение ООО «ЯНЭНЕРГО» от 23.10.2018 № 79-13).

Приложение 9. Размер арендной платы за земельные участки.

Приложение 10. Порядок возмещения расходов Концессионера, подлежащих возмещению в сфере регулирования цен (тарифов) и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения, а также связанных с расторжением концессионного соглашения.

## XXII. Адреса и реквизиты Сторон

Концедент	Концессионер	Самостоятельная сторона
<p><b>Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)</b>                      Адрес: 678175, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Ленина, 16                      Телефон: 8 (41136) 3-29-35                      ИНН/КПП 1433020312/143301001                      ОГРН 1061433000012                      Отделение - НБ Республики Саха (Якутия) г. Якутск                      БИК 049805001                      Р/сч. № 40204810800000000141                      Л/сч. 03801020339</p>	<p><b>Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие теплоснабжения»</b>                       Адрес: 678174, Республика Саха (Якутия), г. Мирный, пр. Ленинградский, 7/4                      Телефон: 8 (41136) 4-40-24                      Факс: 8 (41136) 3-26-84                      Р/сч № 40702810314020001179                      Филиал банка ВТБ (ПАО) г. Хабаровск                      К/сч № 301018104000000000727                      БИК: 040813727                      КПП: 143301001                      ОГРН: 1161447058772                      ИНН: 1433029788</p>	<p><b>Республика Саха (Якутия)</b>                       Адрес: 677022, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кирова, 11                       ИНН 1435111685                      КПП 143501001                      ОГРН 1021401063287</p>
Глава города	Генеральный директор	Глава Республики Саха (Якутия)
 К.Н. Антонов	 М.И. Шишов	 А.С. Николаев





Состав и описание, в том числе технико-экономические показатели объектов имущества, передаваемых по концессионному Соглашению

№ п/п	Наименование	Местоположение	Год ввода в эксплуатацию здания	Ед. изм.	Протяженность, площадь	Тип трубопровода	Материал	Диаметр труб (дуглас, сечение, для каналов, мм (по тех.паспорту)	Условный диаметр трубопровода, мм	Наружный диаметр трубопровода, мм	Условия прокладки	Наименование	Колово трубопровода	Тип трубопровода	Тип прокладки	Допустимое давление	Факт износа давлен.ение щиты	Наличие электроснабжения	Каросинг ость грунта	Меход восстановления	Балансовая стоимость, руб.	Прочие устройства	Примечание	
1	Сети водовода проспект Ленинградский - блок Биологической электростанции	г. Мирный	1992	м	570	магистральный трубопровод питьевой воды	сталь	150	150	159	подземно, наземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	104 790,00	задвижка-4		
2	Теплотрасса в Юго-Восточном районе, пр. Ленинградский	г. Мирный	1976	м	2082	внутриквартальные трубопроводы отопления	сталь	50-150			наземно в деревянных коробах	2-х трубная								выполнение ремонта или замена трубопровода	1 142 803,00	задвижка-32		
3	Сети канализации, Ленинградский проспект	г. Мирный	1978	м	536	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	400-500	500	530	подземно		1	самотечный					да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	579 950,00		
4	Магистральный водопровод "Промышленный"	г. Мирный	1971	м	183	магистральный трубопровод технической воды	сталь	200	200	219	подземно, наземно	хвс	1	напорный	канальная	1,2	1	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 254 220,00	задвижка-2		
5	Водопровод в юго-восточном районе, Проспект Ленинградский	г. Мирный	1976	м	590	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	32-200	100	114	подземно		1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	442 850,00	задвижка-3		
6	Сети водопровода юго-восточного жилого квартала, пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м	435	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	334 805,00	задвижка-17		
7	Внутриквартальные сети теплоснабжения и канализации пр. Ленинградский	г. Мирный	1989	м	815	магистральный трубопровод питьевой воды	сталь	100,150,200	200	219	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 849 539,00	задвижка-5		
8	Теплотрасса Юго-Восточного жилого квартала-пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м	1966	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-150		169	подземно		2-х трубная							выполнение ремонта или замена трубопровода	5 568 603,00	задвижка-22		
9	Сети канализации (Юго-Восточная часть)	г. Мирный	1978	м	300	трубопровод канализации	сталь	150	150		подземно		1	самотечный					да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 973 620,00		
10	Магистраль перегретой воды от котельной 6 к теплотрассе по пути Коммунальная ЗЗ	г. Мирный	1980	м	164	магистральный трубопровод перегретой воды	сталь	150																
11	Трубопровод ул. Комсомольская, 28	г. Мирный	1989	м	100	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	80	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	722 505,00	задвижка-2		
12	Водопровод в 7 квартале	г. Мирный	1974	м	270	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	163 510,00	задвижка-3		
13	Сети канализации (Гвардаль)	г. Мирный	1980	м	721	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	150-250	250	273	подземно		1	самотечный					да	высокая		756 695,00		
14	Теплотрасса в 7 квартале ЖЗУ-2	г. Мирный	1980	м	970	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-150			подземно, наземно в деревянных коробах										67 910,00	задвижка-18		
15	Теплотрасса 7 квартал-3 квартал ЖЗУ-2	г. Мирный	1971	м	2314	внутриквартальные сети отопления	сталь	32-150			подземно, наземно в деревянных коробах										570 430,00	задвижка-24		
16	Сети водопровода жилого дома ул. Коммунальная 2	г. Мирный	1978	м	60	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	100	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	562 636,00	задвижка-3		
17	Водопровод 11 квартала	г. Мирный	1973	м	306	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	80	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	380 840,00	задвижка-2		
18	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1975	м	865	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	915 001,00	задвижка-10		
18	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1971	м	375	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	825 204,00	задвижка-7		
20	Сети водопровода в 11 квартале, Горичное водоснабжение	г. Мирный	1977	м	464	внутриквартальные трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	50-150			подземно		2-х трубная								345 343,00	задвижка-14		
21	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1980	м	404	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	457 404,00	задвижка-6		
22	Водопровод внутриквартальный 10 квартала	г. Мирный	1971	м	256	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	391 972,00	задвижка-7		



23	Магистральные сети водопровода и канализации 10 кварталов	г. Мирный	1971	м	1186	магистральные и внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта трубопровода	7 344 060,00	задвижек-18	
24	Сети канализации (9 квартал)	г. Мирный	1975	м	308	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	200-300	200	219	подземно	подземно	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	346 880,00	задвижек-18	
25	Сети канализации (9 квартал)	г. Мирный	1975	м	477	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	300	300	325	подземно	подземно	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	786 963,00	задвижек-18	
26	Сети канализации (9 квартал)	г. Мирный	1980	м	103	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	150	150	168	подземно	подземно	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	867 008,00	задвижек-18	
27	Теплосети в 9 квартале	г. Мирный	1971	м	2688	внутриквартальный трубопровод канализации	сталь	50-200				подземно	2-х трубная								706 250,00	задвижек-42	
28	Теплотрасса 9 квартала	г. Мирный	1975	м	712	внутриквартальные сети отопления	сталь	150-200				наземно-подземно	2-х трубная								1 714 194,00	задвижек-14	
29	Теплотрасса 10 квартала	г. Мирный	1973	м	1418	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-219				подземно	2-х трубная								1 323 430,00	задвижек-60	
30	Теплотрасса в 11 квартале	г. Мирный	1977	м	1200	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-219				подземно	2-х трубная								17 194 092,00	задвижек-38	
31	Водопровод в 22 квартале	г. Мирный	1971	м	714	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	25-200	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	484 807,00	задвижек-14	
32	Сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1983	м	1448	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-150				подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	222 220,00	задвижек-12
33	Теплотрасса 22 квартала	г. Мирный	1971	м	180	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-125				подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	363 670,00	задвижек-6
34	Внутриквартальные сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1988	м	376	внутриквартальные сети отопления	сталь	80-219				подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 980 213,00	задвижек-6
35	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1972	м	523	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	897 410,00	задвижек-12	
36	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1974	м	362	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	40-100	50	57	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	343 377,00	задвижек-9	
37	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м	227	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	276 488,00	задвижек-5	
38	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м	400	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	457 489,00	задвижек-8	
39	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м	456	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	375 973,00	задвижек-10	
40	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1971	м	685	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	32-219	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	924 806,00	задвижек-20	
41	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	237	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	316 761,00	задвижек-5	
42	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	472	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	233 541,00	задвижек-6	
43	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	1138	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	576 005,00	задвижек-16	
44	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	555	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	226 751,00	задвижек-8	
45	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	467	внутриквартальный трубопровод питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	371 990,00	задвижек-10	
46	Сети отопительные в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	2472	внутриквартальный трубопровод отопления	сталь	50-300				подземно	2-х трубная								3 968 692,00	задвижек-84	
47	Сети канализации (23 квартал)	г. Мирный	1975	м	1334	внутриквартальный трубопровод канализации	сталь	80-400				подземно									431 880,00		
48	Сети канализации (23 квартал)	г. Мирный	1975	м	1834	внутриквартальный трубопровод канализации	сталь	100-250				подземно										246 650,00	
49	Сети канализации (23 квартал)	г. Мирный	1975	м	1770	внутриквартальный трубопровод канализации	сталь	150-500				подземно										150 280,00	
50	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1977	м	860	внутриквартальный трубопровод отопления	сталь	80-200				подземно	2-х трубная								260 643,00	задвижек-24	
51	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1973	м	3748	внутриквартальный трубопровод отопления	сталь	25-300				подземно	2-х трубная								307 650,00	задвижек-56	
52	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	м	1642	внутриквартальный трубопровод отопления	сталь	40-300				подземно	2-х трубная								578 150,00	задвижек-52	
53	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	м	3544	внутриквартальный трубопровод отопления	сталь	50-300				подземно	2-х трубная								2 285 600,00	задвижек-110	
54	Ивентарные сети от СВК.ФР ПП-24 квартала	г. Мирный	1987	м	414	магистральные трубопроводы питьевой воды	сталь	150	200	219	подземно	хвс	1	напорный	на открытом воздухе	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	5 263 717,00	задвижек-6	

17



55	Инженерные сети жилого дома в 24 квартале	г. Мирный	1981	М	414	магистральный трубопровод канализации	сталь	200	200	219	подземно	хвс	1	самотечный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 156 008,00	задвижки-64		
					200	внутриквартирные сети отопления	сталь	80-100			подземно	гвс	2	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода		задвижки-120		
					200	внутриквартирные сети горячего водоснабжения	сталь	50-100	89		подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода		задвижки-12		
					100	внутриквартирные сети холодного водоснабжения	сталь	50-100	89		подземно	хвс	1	самотечный				да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	584 112,00	задвижки-64	
					100	внутриквартирные сети канализации	сталь	150	188		подземно										362 430,00	задвижки-12	
56	Канализация в 24 квартале	г. Мирный	1988	М	1562	трубопровод	сталь	100-300			подземно										681 565,00	задвижки-7	
57	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	М	3380	внутриквартирный трубопровод отопления	сталь	32-200			подземно		2-х трубная								1 117 716,00	задвижки-120	
58	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	М	6512	внутриквартирный трубопровод отопления	сталь	32-200			подземно		2-х трубная									362 430,00	задвижки-12
59	Водопроезд в 1 квартале	г. Мирный	1971	М	360	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	40-200			подземно											578 867,00	задвижки-6
60	Теплотрасса 1 квартала	г. Мирный	1964	М	1410	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-150			подземно		2-х трубная									228 917,00	задвижки-7
61	Сети водопроезда во 2 квартале	г. Мирный	1973	М	402	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	40-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	708 570,00	задвижки-8		
62	Водопроезд во 2 квартале	г. Мирный	1975	М	590	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	529 250,00	задвижки-6		
63	Теплотрасса 2 квартала	г. Мирный	1980	М	1088	внутриквартирные сети отопления	сталь	100-300			подземно		2-х трубная								1 339 696,00	задвижки-44	
64	Теплотрасса. Отопление 2 квартала	г. Мирный	1981	М	2132	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-300			подземно		2-х трубная								742 648,00	задвижки-8	
65	Водопроезд (внутриквартирные сети в 3 квартале)	г. Мирный	1971	М	803	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 854 608,00	задвижки-44		
66	Трубопровод горячего водоснабжения 3 квартала	г. Мирный	1980	М	2914	внутриквартирные трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	25-150			подземно		2-х трубная								971 474,00	задвижки-50	
67	Теплотрасса 3 квартала	г. Мирный	1984	М	2372	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-219			подземно		2-х трубная								76 307,00	задвижки-2	
68	Водопроезд 4 квартала	г. Мирный	1973	М	121	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	200	200	219	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	825 205,00	задвижки-10		
69	Водопроезд (внутриквартирные сети в 4 квартале)	г. Мирный	1971	М	488	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	32-80	65	76	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	7 532 422,00	задвижки-40		
70	Теплотрасса 4-го квартала	г. Мирный	1985	М	1588	трубопроводы системы отопления	сталь	50-150			названо в деревянных коробах		2-х трубная								283 421,00	задвижки-18	
71	Водопроезд. Сети горячего водоснабжения 5 квартала	г. Мирный	1971	М	898	внутриквартирные трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	25-100			подземно		2-х трубная								302 497,00	задвижки-14	
72	Водопроезд в 5 квартале	г. Мирный	1974	М	595	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	40-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	220 710,00	задвижки-14		
73	Водопроезд в 5 квартале	г. Мирный	1978	М	321	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	100-150	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	3 329 113,00	задвижки-14		
74	Теплотрасса отопления 5 квартала	г. Мирный	1980	М	1654	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-100			подземно		2-х трубная								2 029 819,00	задвижки-4	
75	Сети канализации (6 квартал)	г. Мирный	1978	М	637	внутриквартирные трубопроводы канализации	сталь	300	300	325	подземно, названо		1	самотечный			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	8 941 703,00	задвижки-5		
76	Теплотрасса ХХІІ -ХХІІІ квартала Улица Павлова - Советская	г. Мирный	1988	М	880	магистральный трубопровод перегретой воды	сталь	300			подземно		2-х трубная								534 331,00	задвижки-5	
77	Сети водопроезда и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	540	магистральные сети питьевой воды	сталь	100-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	966 458,00	задвижки-12		
					540	магистральные сети канализации	сталь	300	300	325	подземно		1	самотечный			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода		задвижки-3		
78	Сети водопроезда и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	1060	магистральные сети питьевой воды	сталь	100-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	354 319,00			
					1060	магистральные сети канализации	сталь	500	500	530	подземно		1	самотечный			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода				
79	Сети водопроезда и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	614	магистральные и подводящие сети питьевой воды	сталь	50-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода				
					614	магистральные сети канализации	сталь	300-400	400	426	подземно		1	самотечный			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода				

18



80	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1991	м	335	магистральные и подводящие сети питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	натворный самогтечный и	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	72 450,00	завдвижек-4
81	Трубопровод холодной воды ул. Комсомольская 6	г. Мирный	1980	м	335	магистральные сети канализации	сталь	400-500	400	426	подземно		1						высокая			
82	Теплосеть жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный	1978	м	240	трубопровод питьевой воды	сталь	100	100	114	подземно, наземно в ямах/лотках	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	905 446,00	завдвижек-2
83	Инженерные сети школы 12	г. Мирный	1987	м	128	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-100			подземно		2-х трубная								6 288 613,00	завдвижек-3
84	Теплотрасса улица Комсомольская-тепловой пункт Куренное	г. Мирный	1980	м	772	трубопроводы перегретой воды	сталь	100-150			подземно		2-х трубная								285 676,00	завдвижек-6
85	Сети водопровода (ул. Аммосова)	г. Мирный	1991	м	400	магистральные трубопроводы перегретой воды	сталь	250			наземно		2-х трубная								3 167 731,00	завдвижек-2
86	Водопровод, общеквартальная УСИЛПС	г. Мирный	1973	м	578	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-200	350	377	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	283 946,00	завдвижек-9
87	Водопровод, общеквартальная УСИЛПС	г. Мирный	1974	м	242	трубопроводы питьевой воды	сталь	219	200	219	наземно		1	натворный	ленточный вод	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	72 450,00	завдвижек-1
88	Внутриквартирные сети 50 лет Октября	г. Мирный	1974	м	482	трубопроводы питьевой воды	сталь	100-150	125	133	наземно	хвс	1	натворный	ленточный вод	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	31 440,00	завдвижек-1
89	Внутриквартирные сети 50 лет Октября	г. Мирный	1995	м	1320	внутриквартирные трубопроводы канализации и водоснабжения	сталь	50-200	150	159	наземно в деревянных	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 734 013,00	завдвижек-12
90	Реконструкция водовода ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	м	490	магистральные водопроводы питьевой воды	сталь	200-300	250	273	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	8 404 332,00	завдвижек-5
91	Водосеть жилого дома ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	м	460	магистральные трубопроводы питьевой воды	сталь	300	300	325	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 704 940,00	завдвижек-2
92	Водосеть жилого дома ул. Индустриальная	г. Мирный	1987	м	480	магистральные трубопроводы питьевой воды	сталь	300	300	325	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	3 433 152,00	завдвижек-2
93	Магистральные водовод от КНС 24 квартал до ББО	г. Мирный	1987	м	1046	магистральные трубопроводы перегретой воды	сталь	100, 200			наземно, подземно										1 133 045,00	завдвижек-8
94	Сети водопровода главного корпуса больницы	г. Мирный	1987	м	1398	магистральные трубопроводы технической воды	сталь	200	200	219	наземно, подземно	техническая вода	1	натворный	канальная	1,2	1	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	6 736 941,00	завдвижек-6
95	Теплотрасса жилого дома Окуровского 276	г. Мирный	1972	м	92	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	80	80	88	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	138 686,00	завдвижек-1
96	Инженерные сети жилого поселка г. Мирный	г. Мирный	1980	м	1144	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-100			подземно		2-х трубная								407 450,00	завдвижек-6
97	Теплотрасса 4 квартал	г. Мирный	1975	м	1572	трубопровод системы отопления	сталь	150-200			наземно											
98	Теплотрасса поселка "Горелки"	г. Мирный	1975	м	1572	трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	40-125	80	89	наземно	гвс	2	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	587 430,00	завдвижек-10
99	Водопровод в 6 квартале	г. Мирный	1980	м	786	трубопровод холодного водоснабжения	сталь	50-125	100	114	наземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 810 860,00	завдвижек-4
100	Сети водопровода во 2 квартале	г. Мирный	1984	м	786	трубопровод канализационный	сталь	100-200	200	219	наземно в деревянных коробах										1 810 860,00	завдвижек-4
101	Теплотрасса 4 квартал	г. Мирный	1975	м	2840	внутриквартирные трубопроводы отопления	сталь	25-150			наземно										905 450,00	завдвижек-206
102	Водосеть от ТП "Горелки" до фабрики № 3	г. Мирный	1971	м	13874	внутриквартирные трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	20-200	100	114	подземно	хвс	1	натворный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	526 070,00	завдвижек-10
103	Теплотрасса от магистральных сетей "Горное-Смолчанское материалы" (теплопункт) - "Смолчанское (теплопункт)"	г. Мирный	1977	м	169	внутриквартирные трубопроводы горячего водоснабжения	сталь	32-80			подземно	гвс	2-х трубная								288 000,00	завдвижек-8
104	Магистральные сети КТП "Энергетик"	г. Мирный	1980	м	2620	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-219			подземно										3 483 359,00	завдвижек-60
105	Водосеть от ТП "Горелки" до фабрики № 3	г. Мирный, район ТП ГСМ	1983	м	2300	магистральные водопроводы технической воды	сталь	100	100	114	наземно на опорах	техническая вода	1	натворный	на открытом воздухе	1,2	1	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	3 260 800,00	завдвижек-6
106	Теплотрасса от магистральных сетей "Горное-Смолчанское материалы" (теплопункт) - "Смолчанское (теплопункт)"	г. Мирный, район ТП ГСМ	1986	м	650	магистральные трубопроводы перегретой воды	сталь	150			наземно										2 571 600,00	завдвижек-4
107	Магистральные сети КТП "Энергетик"	г. Мирный, пр. Лыткин	-	м	2280	теплосеть (2280 м)	сталь	150, 200			наземно на металлических столбах		2-х трубная								4 409 800,00	завдвижек-4
108	Магистральные сети КТП "Энергетик" и от ТП "Энергетик" до магазина "Энергетик"	г. Мирный, район ТП ГСМ	-	м	1140	водопровод ГВС (1140 м)	сталь	150, 100			наземно на металлических столбах		2-х трубная									











184	Сети отопления (перегретта) район Промзона	г. Мирный, р-н Промзона	м	112,6		сталь	250		наземно-подземно	сети	2						3183,9	завдвигек-2
185	Система канализации вквтр 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	вквтр 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	м	214	трубопровод канализации (К1)	сталь	100, 150		наземно		1						7 342 084,00	
			м	428	трубопровод горячей воды (Т3, Т4)	сталь	80, 65		наземно		1							
			м	214	трубопровод холодной воды (В1)	сталь	50, 100		наземно	хвс	1							
			м	428	трубопровод отопления (Т1, Т2)	сталь	50, 60, 80, 100		наземно	сети отопления	1							

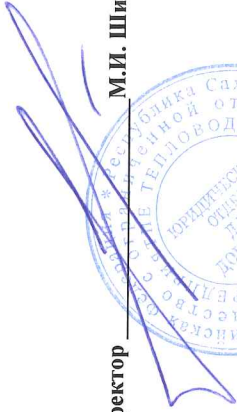
ООО "ПТВС"

Городская Администрация от имени  
муниципального образования «Город  
Мирный» Мирнинского района Республики  
Саха (Якутия)

Глава города \_\_\_\_\_ К.Н. Антонов



Генеральный директор \_\_\_\_\_ М.И. Шишов





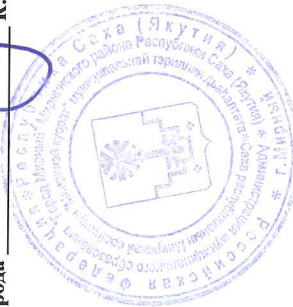

Приложение № 2.1  
к концессионному соглашению в отношении  
объектов теплоснабжения, водоснабжения и  
водоотведения МО «Город Мирный» Мирнинского  
района Республики Саха (Якутия)

**Перечень объектов, подлежащих реконструкции в процессе реализации мероприятий по концессионному соглашению**

№ п/п	Наименование имущества	Адрес местонахождения	Дата окончания реконструкции	Технико-экономические показатели					Протяженность, м
				Начальная стоимость, руб.	Остаточная стоимость, руб.	Восстановительная стоимость, руб.	Материал труб	Диаметр	
1	Теплотрасса к домам	Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Кузмина, ул. Восточная	30.11.2020	1 810 890,00	8 632 279,00	6 821 389,00	сталь	100-150	3085
2	Сети холодного водоснабжения 19-го квартала	Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Гагарина	30.11.2020	129 330,19	5 311 219,19	5 181 889,00	сталь	15-125	515
3	Сети отопления 19-го квартала	Республика Саха (Якутия), г. Мирный, ул. Гагарина	30.11.2020	268 546,13	4 102 666,13	3 834 120,00	сталь	25-200	1005

Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Глава города К.Н. Антонов



ООО "ПТВС"

Генеральный директор М.И. Шишов











**Задание и основные мероприятия, обеспечивающие достижение предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности Концессионера**

Наименование		Сети холодного водоснабжения 19-го квартала	Сети отопления 19-го квартала	Теплотрасса к домам
1.	Назначение	Предоставление коммунальных ресурсов потребителям	Предоставление коммунальных ресурсов потребителям	Предоставление коммунальных ресурсов потребителям
2.	Сметная документация, техническое задание	В соответствии со сроками выполнения работ по реконструкции объекта	В соответствии со сроками выполнения работ по реконструкции объекта	В соответствии со сроками выполнения работ по реконструкции объекта
<b>Особые условия</b>				
1.	Границы строительства	В пределах охранной зоны сетей	В пределах охранной зоны сетей	В пределах охранной зоны сетей
2.	Согласование технического задания	Требуется согласование с Концедентом	Требуется согласование с Концедентом	Требуется согласование с Концедентом
3.	Наличие обслуживающего персонала	Согласно штатного расписания	Согласно штатного расписания	Согласно штатного расписания
<b>Реконструкция объектов *</b>				
1.	Условия выполнения работ	Подрядным способом через процедуру торгов	Подрядным способом через процедуру торгов	Подрядным способом через процедуру торгов
2.	Требования к качеству и техническим характеристикам работ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также разработанным ТЗ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также разработанным ТЗ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также разработанным ТЗ
3.	Сроки выполнения работ	30.11.2020	30.11.2020	30.11.2020
4.	Приемка результатов работ	Комиссионно, не позднее 31.12.2020	Комиссионно, не позднее 31.12.2020	Комиссионно, не позднее 31.12.2020
5.	Цель	Увеличение пропускной способности, для подключения новых	Увеличение пропускной способности, для подключения новых	Увеличение пропускной способности, для подключения новых

	<p>потребителей.</p> <p>Замена стального трубопровода водоснабжения на пластик (PPR), для улучшения качества питьевой воды и ее соответствия нормативным требованиям.</p>	<p>потребителей.</p> <p>Замена сетей отопления, с применением энергоэффективных технологий.</p> <p>Перекидка по причине износа, для улучшения качества предоставляемых услуг.</p>	<p>потребителей.</p> <p>Замена сетей отопления с применением энергоэффективных технологий</p> <p>Перекидка по причине износа, для улучшения качества предоставляемых услуг.</p>
--	---	---	---

\*Мероприятия в соответствии с технико-экономическими показателями и с Приложением 2.1

Эксплуатация объектов				
1.	Условия выполнения работ	Хоз. способом	Хоз. способом	Хоз. способом
2.	Требования к качеству и техническим характеристикам работ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также с разработанным ТЗ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также с разработанным ТЗ	В соответствии с действующими нормами и правилами, а также с разработанным ТЗ
3.	Сроки выполнения работ	31.12.2040	31.12.2040	31.12.2040
4.	Приемка результатов работ	В рамках подготовки к ОЗП (ежегодно)	В рамках подготовки к ОЗП (ежегодно)	В рамках подготовки к ОЗП (ежегодно)
5.	Выполнение текущего и капитального ремонта	На основании ДПР в соответствии с действующими нормами.	На основании ДПР в соответствии с действующими нормами.	На основании ДПР в соответствии с действующими нормами.
6.	Цель	Улучшение качества предоставляемых услуг.	Улучшение качества предоставляемых услуг с применением энергоэффективных технологий.	Улучшение качества предоставляемых услуг с применением энергоэффективных технологий.

Городская Администрация от имени  
муниципального образования  
«Город Мирный» Мирнинского  
района Республики Саха (Якутия)

ООО «ПТВС»



К.Н. Антонов



Генеральный директор

М.И. Шишов



**Реестр (с копиями) правоустанавливающих документов, удостоверяющих право собственности МО "Город Мирный" на объекты концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование	Местоположение	Год ввода в эксплуатацию	Ед. измерения	Протяженность, площадь	Правоустанавливающие документы	Движимое/ недвижимое	Кадастровый номер
1	Сети водовода проспект Ленинградский - Блок биологической очистки	г. Мирный	1982	м.	570	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
2	Теплотрасса в Юго-Восточном районе, пр. Ленинградский	г. Мирный	1978	м.	2082	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
3	Сети канализации. Ленинградский проспект	г. Мирный	1978	м.	536	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
4	Магистральный водопровод "Промзоны"	г. Мирный	1971	м.	183	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
5	Водопровод в юго-восточном районе. Проспект Ленинградский	г. Мирный	1976	м.	590	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
6	Сети водопровода юго-восточного жилого квартала, пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м.	435	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
7	Внутриквартальные сети теплоснабжения и канализации пр. Ленинградский	г. Мирный	1989	м.	815	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
8	Теплотрасса Юго-Восточного жилого квартала-пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м.	1966	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
9	Сети канализации (Юго-Восточная часть)	г. Мирный	1978	м.	300	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
10	Магистраль перегретой воды от тепловой камеры 6 к тепловому пункту "Комсомольская 22"	г. Мирный	1980	м.	164	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
11	Трубопровод ул. Комсомольская 28	г. Мирный	1989	м.	100	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	

12	Водопровод в 7 квартале	г. Мирный	1974	м.	270	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
13	Сети канализации (7 квартала)	г. Мирный	1980	м.	721	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
14	Теплотрасса в 7 квартале ЖЭУ-2	г. Мирный	1980	м.	970	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
15	Теплотрасса 7 квартал-3 квартал ЖЭУ-2	г. Мирный	1971	м.	2314	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
16	Сети водопровода жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный	1978	м.	60	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
17	Водопровод 11 квартала	г. Мирный	1973	м.	306	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
18	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1975	м.	865	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
19	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1971	м.	375	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
20	Сети водопровода в 11 квартале. Горячее водоснабжение	г. Мирный	1977	м.	464	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
21	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1980	м.	404	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
22	Водопровод внутриквартальный 10 квартала	г. Мирный	1971	м.	256	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
23	Магистральные сети водопровода и канализации 10 квартала	г. Мирный	1971	м.	1186	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
24	Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный	1975	м.	308	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
25	Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный	1975	м.	477	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
26	Сети канализации (9квартал)	г. Мирный	1980	м.	103	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
27	Теплосети в 9 квартале	г. Мирный	1971	м.	2688	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое



28	Теплотрасса 9 квартала	г. Мирный	1975	м.	712	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
29	Теплотрасса 10 квартала	г. Мирный	1973	м.	1418	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
30	Теплотрасса в 11 квартале	г. Мирный	1977	м.	1200	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
31	Водопровод в 22 квартале	г. Мирный	1971	м.	714	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
32	Сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1983	м.	1446	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
33	Теплотрасса 22 квартала	г. Мирный	1971	м.	180	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
34	Внутриквартальные сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1988	м.	376	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
35	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1972	м.	523	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
36	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1974	м.	362	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
37	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м.	227	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
38	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м.	400	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
39	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	м.	456	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
40	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1971	м.	665	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
41	Сети водовода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	237	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
42	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	472	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
43	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	1138	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое

44	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	555	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
45	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	467	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
46	Сети отопительные в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	2472	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
47	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	м.	1334	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
48	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	м.	1834	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
49	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	м.	1770	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
50	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1977	м.	860	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
51	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1973	м.	3748	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
52	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	м.	1642	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
53	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	м.	3544	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
54	Инженерные сети от СВК до ТП-24 квартала	г. Мирный	1987	м.	828	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
55	Инженерные сети жилого дома в 24 квартале	г. Мирный	1981	м.	600	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
56	Канализация в 24 квартале	г. Мирный	1988	м.	1562	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
57	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	м.	3380	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
58	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	м.	6512	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое
59	Водопровод в 1 квартале	г. Мирный	1971	м.	360	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое



60	Теплотрасса 1 квартала	г. Мирный	1964	м.	1410	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
61	Сети водопровода во 2 квартале	г. Мирный	1973	м.	402	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
62	Водопровод во 2 квартале	г. Мирный	1975	м.	590	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
63	Теплотрасса 2 квартала	г. Мирный	1960	м.	1088	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
64	Теплотрасса. Отопление 2 квартала	г. Мирный	1961	м.	2132	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
65	Водопровод (внутриквартальные сети в 3 квартале)	г. Мирный	1971	м.	803	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
66	Трубопровод горячего водоснабжения 3 квартала	г. Мирный	1980	м.	2914	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
67	Теплотрасса 3 квартала	г. Мирный	1964	м.	2372	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
68	Водопровод 4 квартала	г. Мирный	1973	м.	121	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
69	Водопровод (внутриквартальные сети в 4 квартале)	г. Мирный	1971	м.	488	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
70	Теплотрасса 4-го квартала	г. Мирный	1995	м.	1588	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	недвижимое	14:37:000000:2026
71	Водопровод. Сети горячего водоснабжения 5 квартала	г. Мирный	1971	м.	996	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
72	Водопровод в 5 квартале	г. Мирный	1974	м.	595	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
73	Водопровод в 5 квартале	г. Мирный	1978	м.	321	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
74	Теплотрасса отопления 5 квартала	г. Мирный	1960	м.	1654	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
75	Сети канализации (8 квартал)	г. Мирный	1978	м.	637	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	

76	Теплотрасса XXII - XXIII квартала. Улица Павлова - Советская	г. Мирный	1988	м.	880	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
77	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	м.	1080	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
78	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	м.	2120	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
79	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	м.	1228	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
80	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	м.	670	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
81	Трубопровод холодной воды ул. Комсомольская 6	г. Мирный	1980	м.	240	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
82	Теплосети жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный	1978	м.	128	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
83	Инженерные сети школы 12	г. Мирный	1987	м.	772	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
84	Теплотрасса улица Комсомольская-тепловой пункт "Курченко"	г. Мирный	1980	м.	400	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
85	Сети водопровода (ул. Аммосова)	г. Мирный	1981	м.	578	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
86	Водопровод общежития УСМЭПС	г. Мирный	1973	м.	242	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
87	Водопровод общежития УСМЭПС	г. Мирный	1974	м.	482	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
88	Внутриквартальные сети 50 лет Октября	г. Мирный	1985	м.	1320	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
89	Реконструкция водовода ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	м.	490	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
90	Водовод чистой воды на ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	м.	490	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое
91	Водопроводные системы улицы Индустриальная	г. Мирный	1987	м.	490	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	Движимое



92	Магистраль перегретой воды от Блока Биологической Очистки до теплового пункта школы № 8	г. Мирный	1987	м.	1048	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
93	Магистральный водовод от КНС 24 квартал до ББО	г. Мирный	1987	м.	1398	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
94	Сети водопровода главного корпуса больницы	г. Мирный	1972	м.	92	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
95	Теплотрасса жилого дома Ойунского 27б	г. Мирный	1980	м.	1144	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
96	Инженерные сети жилого поселка г. Мирный	г. Мирный	1980	м.	4716	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
97	Теплотрасса к домам	г. Мирный	1994	м.	2940	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
98	Теплотрасса поселка "Геолог"	г. Мирный	1975	м.	13874	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
99	Водопровод в 6 квартале	г. Мирный	1971	м.	700	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
100	Сети водопровода во 2 квартале. Горячее водоснабжение	г. Мирный	1977	м.	169	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
101	Теплотрасса 4 квартала	г. Мирный	1960	м.	2620	распоряжение Правительства РС(Я) от 08.10.2007 № 1358-р	движимое	
102	Водовод от ТП "Гагарина" до фабрики № 3	г. Мирный, ТП "Гагарина" - фабрика № 3	1963	м.	2300	запись о государственной регистрации права 14-14-06/008/2008-865 от 20.01.2009	недвижимое	14:37:000111:181
103	Теплотрасса от магистральных сетей "Горюче-смазочные материалы" (тепlopункт) – "Юго-западный" (тепlopункт)	г. Мирный, район ТП ГСМ	1986	м.	650	запись о государственной регистрации права 14-14-06/008/2008-923 от 20.01.2009	недвижимое	14:37:000000:2576
104	Магистральные сети к ТП "Энергетик"	г. Мирный, пр. Ленинградский, от ТП "Энергетик" до котельной "Промзона", и от ТП "Энергетик" до магазина "Энергетик"	-	м.	4560	запись о государственной регистрации права 14-14-06/003/2010-166 от 10.04.2010	недвижимое	14:37:000000:1804
105	Тепловой пункт "Энергетик"	г. Мирный, пр. Ленинградский, 17м в северном направлении от жилого дома № 7 корпус "2" по Ленинградскому проспекту	-	м.	163,1	запись о государственной регистрации права 14-14-06/003/2010-165 от 10.04.2010	недвижимое	14:37:000000:1803
106	Сети отопления 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	м.	38,5	решение суда от 14.11.2017 № 2-773/2017	движимое	

107	Сети отопления 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	м.	836,7	решение суда от 14.11.2017 № 2-774/2017	ДВИЖИМОЕ
108	Сети отопления 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	м.	504,3	решение суда от 14.11.2017 № 2-771/2017	ДВИЖИМОЕ
109	Сети отопления 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	м.	992,2	решение суда от 14.11.2017 № 2-772/2017	ДВИЖИМОЕ
110	Сети отопления 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	м.	1996,8	решение суда от 14.11.2017 № 2-775/2017	ДВИЖИМОЕ
111	Сети отопления 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал	-	м.	65,6	решение суда от 20.11.2017 № 2-810/2017	ДВИЖИМОЕ
112	Сети отопления 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	м.	1706,2	решение суда от 20.11.2017 № 2-812/2017	ДВИЖИМОЕ
113	Сети отопления 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал	-	м.	353,1	решение суда от 20.11.2017 № 2-813/2017	ДВИЖИМОЕ
114	Сети отопления 23-го квартала	г. Мирный, 23-й квартал	-	м.	118,6	решение суда от 22.11.2017 № 2-798/2017	ДВИЖИМОЕ
115	Сети отопления 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал	-	м.	398,1	решение суда от 29.11.2017 № 2-811/2017	ДВИЖИМОЕ
116	Сети отопления р-н Нефтебазы	г. Мирный, р-н Нефтебазы	-	м.	279	решение суда от 29.11.2017 № 2-809/2017	ДВИЖИМОЕ
117	Сети отопления район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	м.	1106,4	решение суда от 05.12.2017 № 2-805/2017	ДВИЖИМОЕ
118	Сети отопления район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД	-	м.	1436,6	решение суда от 23.11.2017 № 2-807/2017	ДВИЖИМОЕ
119	Сети отопления р-н 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	м.	1009	решение суда от 23.11.2017 № 2-808/2017	ДВИЖИМОЕ
120	Сети отопления п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт	-	м.	699,6	решение суда от 05.12.2017 № 2-806/2017	ДВИЖИМОЕ
121	Сети отопления п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	м.	5519,8	решение суда от 22.11.2017 № 2-800/2017	ДВИЖИМОЕ
122	Сети отопления квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	м.	2566,4	решение суда от 22.11.2017 № 2-799/2017	ДВИЖИМОЕ
123	Сети отопления п. Геолог	г. Мирный, п. Геолог	-	м.	814,9	решение суда от 05.12.2017 № 2-804/2017	ДВИЖИМОЕ
124	Сети отопления (перегретка) 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	м.	148,3	решение суда от 29.11.2017 № 2-814/2017	ДВИЖИМОЕ
125	Сети отопления (перегретка) 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	м.	128	решение суда от 12.12.2017 № 2-916/2017	ДВИЖИМОЕ
126	Сети отопления (перегретка) 25-го квартала	г. Мирный, 25-й квартал	-	м.	651,9	решение суда от 19.12.2017 № 2-924/2017	ДВИЖИМОЕ
127	Сети горячего водоснабжения 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал	-	м.	2303,1	решение суда от 08.12.2017 № 2-910/2017	ДВИЖИМОЕ
128	Сети горячего водоснабжения 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	м.	1855	решение суда от 08.12.2017 № 2-911/2017	ДВИЖИМОЕ
129	Сети горячего водоснабжения 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	м.	639,9	решение суда от 22.12.2017 № 2-920/2017	ДВИЖИМОЕ



130	Сети горячего водоснабжения 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	М.	427,7	решение суда от 19.12.2017 № 2-921/2017	ДВИЖИМОЕ
131	Сети горячего водоснабжения 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	М.	849	решение суда от 12.12.2017 № 2-906/2017	ДВИЖИМОЕ
132	Сети горячего водоснабжения 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	М.	2277,2	решение суда от 12.12.2017 № 2-907/2017	ДВИЖИМОЕ
133	Сети горячего водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М.	2008,5	решение суда от 19.12.2017 № 2-922/2017	ДВИЖИМОЕ
134	Сети горячего водоснабжения 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал	-	М.	2736,9	решение суда от 08.12.2017 № 2-912/2017	ДВИЖИМОЕ
135	Сети горячего водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М.	2867,9	решение суда от 08.12.2017 № 2-913/2017	ДВИЖИМОЕ
136	Сети горячего водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М.	684	решение суда от 19.12.2017 № 2-923/2017	ДВИЖИМОЕ
137	Сети горячего водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	М.	1545,2	решение суда от 08.12.2017 № 2-909/2017	ДВИЖИМОЕ
138	Сети горячего водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	М.	3167,1	решение суда от 21.12.2017 № 2-899/2017	ДВИЖИМОЕ
139	Сети горячего водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД	-	М.	1409,5	решение суда от 21.12.2017 № 2-898/2017	ДВИЖИМОЕ
140	Сети горячего водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	М.	326	решение суда от 21.12.2017 № 2-897/2017	ДВИЖИМОЕ
141	Сети горячего водоснабжения п.Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	М.	5195,3	решение суда от 12.12.2017 № 2-905/2017	ДВИЖИМОЕ
142	Сети горячего водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт	-	М.	544,3	решение суда от 12.12.2017 № 2-904/2017	ДВИЖИМОЕ
143	Сети канализации 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал	-	М.	1057,1	решение суда от 27.11.2017 № 2-835/2017	ДВИЖИМОЕ
144	Сети канализации 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	М.	1240,5	решение суда от 27.11.2017 № 2-836/2017	ДВИЖИМОЕ
145	Сети канализации 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	М.	158,6	решение суда от 27.11.2017 № 2-837/2017	ДВИЖИМОЕ
146	Сети канализации 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	М.	443,7	решение суда от 06.12.2017 № 2-840/2017	ДВИЖИМОЕ
147	Сети канализации 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	М.	1054,2	решение суда от 05.12.2017 № 2-826/2017	ДВИЖИМОЕ
148	Сети канализации 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	М.	1266,6	решение суда от 27.11.2017 № 2-838/2017	ДВИЖИМОЕ
149	Сети канализации 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М.	686,5	решение суда от 05.12.2017 № 2-827/2017	ДВИЖИМОЕ
150	Сети канализации 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал	-	М.	349,1	решение суда от 05.12.2017 № 2-846/2017	ДВИЖИМОЕ
151	Сети канализации 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М.	1958,7	решение суда от 06.12.2017 № 2-842/2017	ДВИЖИМОЕ
152	Сети канализации 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал	-	М.	582,9	решение суда от 05.12.2017 № 2-847/2017	ДВИЖИМОЕ

153	Сети канализации 23-го квартала	г. Мирный, 23-й квартал	-	М.	55,8	решение суда от 06.12.2017 № 2-843/2017	ДВИЖИМОЕ
154	Сети канализации 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал	-	М.	93,7	решение суда от 05.12.2017 № 2-849/2017	ДВИЖИМОЕ
155	Сети канализации квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	М.	564	решение суда от 06.12.2017 № 2-844/2017	ДВИЖИМОЕ
156	Сети канализации район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	М.	482,1	решение суда от 24.11.2017 № 2-830/2017	ДВИЖИМОЕ
157	Сети канализации район УГПД	г. Мирный, район УГПД	-	М.	878,6	решение суда от 24.11.2017 № 2-829/2017	ДВИЖИМОЕ
158	Сети канализации район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	М.	161,8	решение суда от 27.11.2017 № 2-839/2017	ДВИЖИМОЕ
159	Сети канализации п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	М.	2182,6	решение суда от 06.12.2017 № 2-845/2017	ДВИЖИМОЕ
160	Сети канализации 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М.	82	решение суда от 05.12.2017 № 2-848/2017	ДВИЖИМОЕ
161	Сети холодного водоснабжения 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал	-	М.	1278,8	решение суда от 06.12.2017 № 2-857/2017	ДВИЖИМОЕ
162	Сети холодного водоснабжения 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	М.	1331,4	решение суда от 07.12.2017 № 2-864/2017	ДВИЖИМОЕ
163	Сети холодного водоснабжения 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	М.	711,9	решение суда от 12.12.2017 № 2-859/2017	ДВИЖИМОЕ
164	Сети холодного водоснабжения 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	М.	682,3	решение суда от 06.12.2017 № 2-867/2017	ДВИЖИМОЕ
165	Сети холодного водоснабжения 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	М.	463,7	решение суда от 12.12.2017 № 2-860/2017	ДВИЖИМОЕ
166	Сети холодного водоснабжения 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	М.	978,2	решение суда от 07.12.2017 № 2-865/2017	ДВИЖИМОЕ
167	Сети холодного водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М.	1557,8	решение суда от 12.12.2017 № 2-875/2017	ДВИЖИМОЕ
168	Сети холодного водоснабжения 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал	-	М.	316	решение суда от 07.12.2017 № 2-866/2017	ДВИЖИМОЕ
169	Сети холодного водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М.	2461,1	решение суда от 06.12.2017 № 2-874/2017	ДВИЖИМОЕ
170	Сети холодного водоснабжения 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал	-	М.	267,2	решение суда от 01.12.2017 № 2-856/2017	ДВИЖИМОЕ
171	Сети холодного водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М.	35	решение суда от 12.12.2017 № 2-861/2017	ДВИЖИМОЕ
172	Сети холодного водоснабжения 22-го квартала	г. Мирный, 22-й квартал	-	М.	106,6	решение суда от 12.12.2017 № 2-862/2017	ДВИЖИМОЕ
173	Сети холодного водоснабжения 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал	-	М.	195,6	решение суда от 05.12.2017 № 2-881/2017	ДВИЖИМОЕ
174	Сети холодного водоснабжения 25-го квартала	г. Мирный, 25-й квартал	-	М.	810,5	решение суда от 05.12.2017 № 2-885/2017	ДВИЖИМОЕ
175	Сети холодного водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	М.	667,9	решение суда от 07.12.2017 № 2-883/2017	ДВИЖИМОЕ

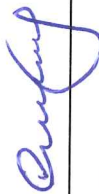


176	Сети холодного водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	м.	1242,3	решение суда от 05.12.2017 № 2-880/2017	движимое	
177	Сети холодного водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД	-	м.	713,5	решение суда от 07.12.2017 № 2-884/2017	движимое	
178	Сети холодного водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	м.	509,3	решение суда от 05.12.2017 № 2-879/2017	движимое	
179	Сети холодного водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт	-	м.	350,4	решение суда от 06.12.2017 № 2-873/2017	движимое	
180	Сети холодного водоснабжения п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	м.	2714	решение суда от 07.12.2017 № 2-882/2017	движимое	
181	Сети холодного водоснабжения 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал	-	м.	7775,9	решение суда от 12.12.2017 № 2-876/2017	движимое	
182	Сети отопления 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал	-	м.	15897,9	решение суда от 21.12.2017 № 2-919/2017	движимое	
183	Сети отопления 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	м.	90	решение суда от 29.11.2017 № 2-815/2017	движимое	
184	Сети отопления (перегретка) район Промзона	г. Мирный, р-н Промзона	-	м.	112,6	решение суда от 08.12.2017 № 2-914/2017	движимое	
185	Система канализации внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	2014	м.	214	запись о государственной регистрации права 14-14/016-06/008/2014-210/1 от 17.02.2015	недвижимое	14:37:000303:918

ООО "ПТВС"

Городская Администрация от имени  
муниципального образования «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

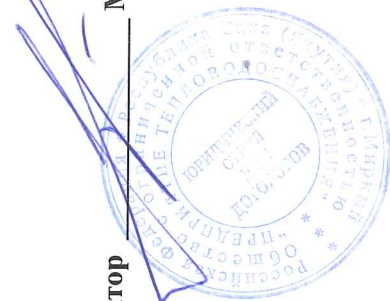
Глава города



К.Н. Антонов

Генеральный директор

М.И. Шишов





ул. Ленина, 16, г. Мирный, Республика Саха (Якутия), 678174  
Телефон: (8-41136) 3-29-35, факс: (8-41136) 3-24-25  
Интернет-адрес: www.gorodmirny.ru  
Эл. почта: gorodmirny@mail.ru

№ 1924-ка от « 24 » 03 2020 г.  
На № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА  
МО «ГОРОД МИРНЫЙ» МИРНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)**

Полное наименование собственника:

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МИРНЫЙ» МИРНИНСКОГО  
РАЙОНА РС (Я)**

Юридический адрес собственника: (индекс, область, город, район, улица, дом)  
**678174, РС (Я), г. Мирный, ул. Ленина, дом 16**

Сообщаем, что объектами учета в реестре муниципальной собственности  
МО «Город Мирный» является следующее имущество:

Сети водовода проспект Ленинградский - Блок биологической очистки	г. Мирный
Теплотрасса в Юго-Восточном районе пр. Ленинградский	г. Мирный
Сети канализации. Ленинградский проспект	г. Мирный
Магистральный водопровод "Промзоны"	г. Мирный
Водопровод в юго-восточном районе. Проспект Ленинградский	г. Мирный
Сети водопровода юго-восточного жилого квартала, пр. Ленинградский	г. Мирный
Внутриквартальные сети тепло-водо-снабжения и канализации пр. Ленинградский	г. Мирный
Теплотрасса Юго-Восточного жилого квартала-пр. Ленинградский	г. Мирный
Сети канализации (Юго-Восточная часть)	г. Мирный
Магистраль перегретой воды от тепловой камеры 6 к тепловому пункту "Комсомольская 22"	г. Мирный
Трубопровод ул. Комсомольская 28	г. Мирный
Водопровод в 7 квартале	г. Мирный
Сети канализации (7квартала)	г. Мирный
Теплотрасса в 7 квартале ЖЭУ-2	г. Мирный
Теплотрасса 7 квартал-3 квартал ЖЭУ-2	г. Мирный
Сети водопровода жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный
Водопровод 11 квартала	г. Мирный
Водопровод в 9 квартале	г. Мирный
Водопровод в 9 квартале	г. Мирный



Сети водопровода в 11 квартале. Горячее водоснабжение	г. Мирный
Водопровод в 9 квартале	г. Мирный
Водопровод внутриквартальный 10 квартала	г. Мирный
Магистральные сети водопровода и канализации 10 квартала	г. Мирный
Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный
Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный
Сети канализации (9квартал)	г. Мирный
Теплосети в 9 квартале	г. Мирный
Теплотрасса 9 квартала	г. Мирный
Теплотрасса 10 квартала	г. Мирный
Теплотрасса в 11 квартале	г. Мирный
Водопровод в 22 квартале	г. Мирный
Сети отопления 22 квартала	г. Мирный
Теплотрасса 22 квартала	г. Мирный
Внутриквартальные сети отопления 22 квартала	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водовода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный
Сети отопительные в 23 квартала	г. Мирный
Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный
Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный
Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный
Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный
Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный
Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный
Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный
Инженерные сети от СВК до ТП-24 квартала	г. Мирный
Инженерные сети жилого дома в 24 квартале	г. Мирный
Канализация в 24 квартале	г. Мирный
Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный
Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный
Водопровод в 1 квартале	г. Мирный
Теплотрасса 1 квартала	г. Мирный
Сети водопровода во 2 квартале	г. Мирный
Водопровод во 2 квартале	г. Мирный
Теплотрасса 2 квартала	г. Мирный
Теплотрасса. Отопление 2 квартала	г. Мирный
Водопровод (внутриквартальные сети в 3 квартале)	г. Мирный
Трубопровод горячего водоснабжения 3 квартала	г. Мирный
Теплотрасса 3 квартала	г. Мирный
Водопровод 4 квартала	г. Мирный

Водопровод (внутриквартальные сети в 4 квартале)	г. Мирный
Теплотрасса 4-го квартала	г. Мирный
Водопровод. Сети горячего водоснабжения 5 квартала	г. Мирный
Водопровод в 5 квартале	г. Мирный
Водопровод в 5 квартале	г. Мирный
Теплотрасса отопления 5 квартала	г. Мирный
Сети канализации (8 квартал)	г. Мирный
Теплотрасса XXII –XXIII квартала. Улица Павлова - Советская	г. Мирный
Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный
Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный
Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный
Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный
Трубопровод холодной воды ул. Комсомольская 6	г. Мирный
Теплосети жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный
Инженерные сети школы 12	г. Мирный
Теплотрасса улица Комсомольская-тепловой пункт "Курченко"	г. Мирный
Сети водопровода (ул. Аммосова)	г. Мирный
Водопровод общежития УСМЭПС	г. Мирный
Водопровод общежития УСМЭПС	г. Мирный
Внутриквартальные сети 50 лет Октября	г. Мирный
Реконструкция водовода ул. Индустриальная	г. Мирный
Водовод чистой воды на ул. Индустриальная	г. Мирный
Водопроводные системы улицы Индустриальная	г. Мирный
Магистраль перегретой воды от Блока Биологической Очистки до теплового пункта школы № 8	г. Мирный
Магистральный водовод от КНС 24 квартал до ББО	г. Мирный
Сети водопровода главного корпуса больницы	г. Мирный
Теплотрасса жилого дома Ойунского 27б	г. Мирный
Инженерные сети жилого поселка г. Мирный	г. Мирный
Теплотрасса к домам	г. Мирный
Теплотрасса поселка "Геолог"	г. Мирный
Водопровод в 6 квартале	г. Мирный
Сети водопровода во 2 квартале. Горячее водоснабжение	г. Мирный
Теплотрасса 4 квартала	г. Мирный
Водовод от ТП "Гагарина" до фабрики № 3	г. Мирный, ТП "Гагарина" - фабрика № 3
Теплотрасса от магистральных сетей "Горюче-смазочные материалы" (теплопункт) – "Юго-западный" (теплопункт)	г. Мирный, район ТП ГСМ
Магистральные сети к ТП "Энергетик"	г. Мирный, пр. Ленинградский, от ТП "Энергетик" до котельной "Промзоны", и от ТП "Энергетик" до магазина "Энергетик"
Тепловой пункт "Энергетик"	г. Мирный, пр. Ленинградский, 17м в северном направлении от жилого дома № 7 корпус "2" по Ленинградскому проспекту
Сети отопления 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал
Сети отопления 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал
Сети отопления 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал



Сети отопления 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал
Сети отопления 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал
Сети отопления 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал
Сети отопления 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал
Сети отопления 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал
Сети отопления 23-го квартала	г. Мирный, 23-й квартал
Сети отопления 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал
Сети отопления р-н Нефтебазы	г. Мирный, р-н Нефтебазы
Сети отопления район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ
Сети отопления район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД*
Сети отопления р-н 8 школа	г. Мирный, р-н 8 школы
Сети отопления п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт
Сети отопления п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний
Сети отопления квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС
Сети отопления п. Геолог	г. Мирный, п. Геолог
Сети отопления (перегретка) 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал
Сети отопления (перегретка) 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал
Сети отопления (перегретка) 25-го квартала	г. Мирный, 25-й квартал
Сети горячего водоснабжения 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал
Сети горячего водоснабжения 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал
Сети горячего водоснабжения 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал
Сети горячего водоснабжения 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал
Сети горячего водоснабжения 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал
Сети горячего водоснабжения 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал
Сети горячего водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал
Сети горячего водоснабжения 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал
Сети горячего водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал
Сети горячего водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал
Сети горячего водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС
Сети горячего водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ
Сети горячего водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД
Сети горячего водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы
Сети горячего водоснабжения п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний
Сети горячего водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт
Сети канализации 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал
Сети канализации 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал
Сети канализации 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал
Сети канализации 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал
Сети канализации 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал
Сети канализации 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал
Сети канализации 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал
Сети канализации 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал
Сети канализации 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал
Сети канализации 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал
Сети канализации 23-го квартала	г. Мирный, 23-й квартал
Сети канализации 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал
Сети канализации квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС
Сети канализации район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ
Сети канализации район УГПД	г. Мирный, район УГПД

Сети канализации район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы
Сети канализации п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний
Сети канализации 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал
Сети холодного водоснабжения 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал
Сети холодного водоснабжения 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал
Сети холодного водоснабжения 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал
Сети холодного водоснабжения 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал
Сети холодного водоснабжения 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал
Сети холодного водоснабжения 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал
Сети холодного водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал
Сети холодного водоснабжения 9-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал
Сети холодного водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал
Сети холодного водоснабжения 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал
Сети холодного водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал
Сети холодного водоснабжения 22-го квартала	г. Мирный, 22-й квартал
Сети холодного водоснабжения 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал
Сети холодного водоснабжения 25-го квартала	г. Мирный, 25-й квартал
Сети холодного водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС
Сети холодного водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ
Сети холодного водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД
Сети холодного водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы
Сети холодного водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт
Сети холодного водоснабжения п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний
Сети холодного водоснабжения 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал
Сети отопления 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал
Сети отопления 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал
Сети отопления (перегретка) район Промзона	г. Мирный, р-н Промзона
Система канализации внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября

Глава города



*Синий*

К.Н. Антонов

Метляева Ю.В. (УИО)  
☎ 4-30-74



Приложение № 4  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения,  
водоснабжения и водоотведения МО «Город Мирный»,  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

**Реестр (с копиями) документов на земельные участки, на которых располагаются объекты концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование	Кадастровый номер з/у	Площадь (кв. м)	Местонахождение	Правоустанавливающий документ
1	земельный участок	14:37:000000:1098	567	Республика Саха (Якутия), Мирнинский р-н, г. Мирный, ш. 50 лет Октября	запись о государственной регистрации 14-14-06/005/2013-542 от 25.03.2013
2	земельный участок	14:37:000319:5	294	Республика Саха (Якутия), Мирнинский р-н, г. Мирный, пр- кт Ленинградский	запись о государственной регистрации права 14-14-06/001/2013-033 от 31.01.2013
3	земельный участок	14:37:000303:792	445	Республика Саха (Якутия), Мирнинский р-н, г. Мирный, ул. 40 лет Октября	запись о государственной регистрации права 14-14-06/008/2013-981 от 20.08.2013

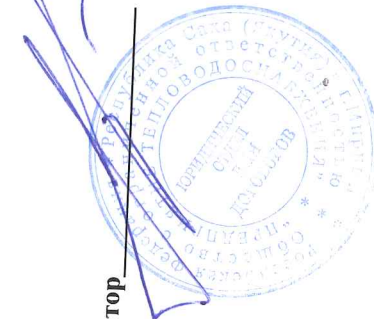
Городская Администрация от имени  
муниципального образования «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Глава города \_\_\_\_\_ К.Н. Антонов



ООО "ПТВС"

Генеральный директор \_\_\_\_\_ М.И. Шишов



Российская Федерация  
Республика Саха (Якутия)

АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Город Мирный»  
МИРНИНСКОГО РАЙОНА



Россия Федерацията  
Саха Республикатын

МИИРИНЭЙ ОРОЙУОНУН  
«Мииринэй куорат»  
МУНИЦИПАЛЬНАЯ ТЭРИЛЛИИ  
ДЬААХАЛТАТА

ул. Ленина, 16, г. Мирный, Республика Саха (Якутия), 678174  
Телефон: (8-41136) 3-29-35, факс: (8-41136) 3-24-25  
Интернет-адрес: www.gorodmirny.ru  
Эл. почта: gorodmirny@mail.ru

№ 1925-КА от « 24 » 09 2020 г.  
На № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ВЫПИСКА ИЗ РЕЕСТРА МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА  
МО «ГОРОД МИРНЫЙ» МИРНИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

Полное наименование собственника:

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МИРНЫЙ» МИРНИНСКОГО  
РАЙОНА РС (Я)

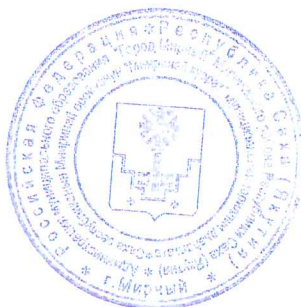
Юридический адрес собственника: (индекс, область, город, район, улица, дом)  
678174, РС (Я), г. Мирный, ул. Ленина, дом 16

Сообщаем, что земельные участки со следующими кадастровыми номерами:

- 14:37:000000:1098;
- 14:37:000319:5;
- 14:37:000303:792;

являются объектами учета в реестре муниципальной собственности МО «Город Мирный».

Глава города



К.Н. Антонов

Метляева Ю.В.(УИО)  
☎ 4-30-74

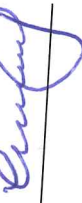


Приложение № 5.1  
к концессионному соглашению в отношении  
объектов теплоснабжения, водоснабжения  
и водоотведения МО «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере теплоснабжения						
Год	Долгосрочный параметр		Показатели надежности объектов теплоснабжения		Показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	
	Операционные (полконтрольные) расходы, тыс. руб.	Нормативный уровень прибыли %	Кол-во прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 11 кал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т./Гкал	Относительные величины технологических потерь тепловой энергии, теплоснабжителя к материальной характеристике тепловой энергии Гкал/м2
2020	528 447,80	0,68	0	0	155,2	1,01
2021	535 846,07	0,68	0	0	155,2	1,01
2022	546 134,31	0,68	0	0	155,2	1,01
2023	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2024	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2025	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2026	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2027	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2028	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2029	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2030	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01

2031	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2032	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2033	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2034	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2035	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2036	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2037	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2038	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2039	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01
2040	559 459,99	0,68	0	0	155,2	1,01

Городская Администрация от имени  
муниципального образования «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Глава города  **К.Н. Антонов**



ООО "ПТВС"

Генеральный директор  **М.И. Шишов**





Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере водоснабжения

Год	Долгосрочный параметры		Показатели надежности объектов водоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
	Операционные (подконтрольные) расходы, тыс. руб.	Нормативный уровень прибыли %	Кол-во перерывов в подаче холодного водоснабжения, зафиксированная в местах исполнения обязательств организации, возникших в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	Кол-во перерывов в подаче горячего водоснабжения, зафиксированная в местах исполнения обязательств организации, возникших в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	Удельное количество тепловой энергии расходуемое на подогрев горячей воды, Гкалл/куб.м.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м.
2020	201 146,49	0,94	0	0		
2021	203 625,92	0,92	0	0	0,052	0,285
2022	207 073,92	0,9	0	0	0,052	0,285
2023	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2024	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2025	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2026	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2027	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2028	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2029	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2030	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285
2031	211 539,80	0,88	0	0	0,052	0,285

2032	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2033	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2034	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2035	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2036	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2037	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2038	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2039	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285
2040	211 539,80	0,88	0	0	0	0,052	0,285

ООО "ПТВС"

Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

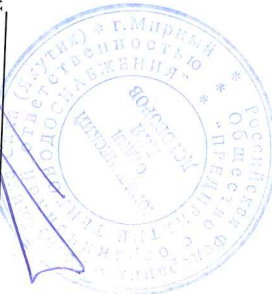
Глава города

*С.Антон*

К.Н. Антонов

Генеральный директор

*М.И. Шишов*





Приложение № 5.3  
к концессионному соглашению в отношении  
объектов теплоснабжения, водоснабжения  
и водоотведения МО «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера в сфере водоотведения

Год	Долгосрочный параметры		Показатели надежности объектов водоотведения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
	Операционные (подконтрольные) расходы, тыс. руб.	Нормативный уровень прибыли %		Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод. кВт*ч/м3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод кВт.ч/м3
2020	82 920,93	0,9	0	2,4984	0,497
2021	83 889,93	0,89	0	2,4984	0,497
2022	85 236,32	0,87	0	2,4984	0,497
2023	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2024	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2025	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2026	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2027	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2028	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2029	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497

2030	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2031	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2032	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2033	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2034	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2035	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2036	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2037	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2038	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2039	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497
2040	86 980,83	0,86	0	2,4984	0,497

Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

ООО "ПТВС"

Глава города К.Н. Антонов

Генеральный директор М.И. Шишов





Приложение №66  
к концессионному соглашению в  
отношении объектов теплоснабжения,  
водоснабжения и водотведения МО  
"Город Мирный" Мирнинского района  
Республики Саха (Якутия)

Прогнозные расчеты роста необходимой валовой выручки

Показатель ТЭ	Значение по годам (в тыс.руб.)									
	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2027г.	2028г.	2029г.
НВВ	1 767 797,13	1 871 712,10	1 922 381,89	1 977 704,38	2 034 618,94	2 093 171,40	2 153 408,89			
	2 215 379,89	2 279 134,31	2 344 723,45	2 412 200,13	2 481 618,65	2 553 034,91	2 626 506,39			
	2 702 092,24	2 779 853,31	2 859 852,19	2 942 153,29	3 026 822,86	3 113 929,06	3 203 542,00			
Рост НВВ	100,01	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.			
	2027г.	105,88	102,71	102,88	102,88	102,88	102,88			
	102,88	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.			
	2034г.	102,88	102,88	102,88	102,88	102,88	102,88			
	102,88	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.			
Показатель ХВС ХО	Значение по годам (в тыс.руб.)									
	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2027г.	2028г.	2029г.
	476 030,53	475 008,85	485 539,31	497 371,03	509 491,07	521 906,45	534 624,37			
	547 652,20	560 997,50	574 668,00	588 671,62	603 016,49	617 710,92	632 763,42			
	648 182,73	663 977,77	680 157,72	696 731,93	713 710,04	731 101,87	748 917,50			
Рост НВВ	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.			
	100,88	99,79	102,22	102,44	102,44	102,44	102,44			
	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.			
	102,44	102,44	102,44	102,44	102,44	102,44	102,44			
	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.			
102,44	102,44	102,44	102,44	102,44	102,44	102,44				

Показатель ВО	Значение по годам (в тыс.руб.)																						
	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.		
НВВ	183 672,30	211 222,94	214 365,50	217 977,52	221 650,40	225 385,17	229 182,88	233 044,57	236 971,33	240 964,26	245 024,46	249 153,08	253 351,27	257 620,19	261 961,05	266 375,05	270 863,42	275 427,42	280 068,33	284 787,43	289 586,05		
	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.									
	100,88	115,00	101,49	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	
	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.									
	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68
Рост НВВ	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68
	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.									
	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68
	2027г.	2028г.	2029г.	2030г.	2031г.	2032г.	2033г.	2034г.	2035г.	2036г.	2037г.	2038г.	2039г.	2040г.									
	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68	101,68

ООО "ПТВС"

Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Глава города К.Н. Антонов

Генеральный директор М.И. Шишов





А К Т ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ

г. Мирный, Республика Саха (Якутия)

Мы, нижеподписавшиеся, Городская Администрация от имени муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия), в лице Главы города Антонова Климуса Нестеровича, действующего на основании Устава, и Общества с ограниченной ответственностью «Предприятие теплоснабжения», в лице генерального директора Шишова Михаила Исифовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие теплоснабжения», в лице генерального директора Шишова Михаила Исифовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, провозгласили прием-передачу

№ п/п	Наименование	Местоположение	Год ввода в эксплуатацию	ед. измерения	Протяженность, площадь	тип трубопровода	материал	диаметр трубопровода, сечение, для каналов, мм (по технологическому)	Условный диаметр трубопровода, мм	Наружный диаметр трубопровода, мм	условия прокладки	наименование	кол-во трубопроводов	тип трубопровода	тип прокладки	допустимое давление	наличие изоляции	наличие электрозондирования	метод восстановления	Балансовая стоимость, руб.	прочие устройства	
1	Сети водовода проспект Ленинградский - Блок биологической очистки	г. Мирный	1982	м	570	магистральный трубопровод питьевой воды	сталь	150	150	159	подземно, наземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	104 780,00	задвижек-4	
2	Теплотрасса в Юго-Восточном районе пр. Ленинградский	г. Мирный	1978	м	2082	внутриквартальные трубопроводы отопления	сталь	50-150			наземно в деревянных коробах									1 142 803,00	задвижек-32	
3	Сети канализации, Ленинградский проспект	г. Мирный	1978	м	536	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	400-500	500	530	подземно		1	самотечный							579 850,00	
4	Магистральный водопровод, "Промонь"	г. Мирный	1971	м	183	магистральный трубопровод технической воды	сталь	200	200	219	подземно, наземно	хвс	1	напорный	канальная	1,2	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 254 220,00	задвижек-2	
5	Водопровод в юго-восточном районе. Проспект Ленинградский	г. Мирный	1976	м	590	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	32-200	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	442 850,00	задвижек-3	
6	Сети водопровода юго-восточного жилого квартала, пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м	435	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	334 805,00	задвижек-17	
7	Внутриквартальные сети теплоснабжения и канализации пр. Ленинградский	г. Мирный	1989	м	815	магистральный трубопровод питьевой воды	сталь	100,150,200	200	219	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 849 539,00	задвижек-5	
8	Теплотрасса Юго-Восточного жилого квартала-пр. Ленинградский	г. Мирный	1977	м	1868	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-150			подземно									5 588 603,00	задвижек-22	
9	Сети канализации (Юго-Восточная часть)	г. Мирный	1978	м	300	трубопровод канализации	сталь	150	150	168	подземно		1	самотечный							1 973 620,00	
10	Магистраль перегретой воды от тепловой камеры 6 к тепловою пункту "Комсомольская 22"	г. Мирный	1980	м	164	магистральный трубопровод перегретой воды	сталь	150			подземно										289 078,00	задвижек-2
11	Трубопровод ул. Комсомольская 28	г. Мирный	1989	м	100	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	80	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	722 595,00	задвижек-2	
12	Водопровод в 7 квартале	г. Мирный	1974	м	270	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	163 510,00	задвижек-3	
13	Сети канализации (квартала)	г. Мирный	1960	м	721	внутриквартальные трубопроводы канализации	сталь	150-250	250	273	подземно		1	самотечный							756 695,00	
14	Теплотрасса в 7 квартале ЖЗУ-2	г. Мирный	1960	м	970	внутриквартальные сети отопления	сталь	50-150			подземно, наземно в деревянных коробах									67 910,00	задвижек-18	
15	Теплотрасса 7 квартал-3 квартал ЖЗУ-2	г. Мирный	1971	м	2314	внутриквартальные сети отопления	сталь	32-150			подземно, наземно в деревянных коробах									570 430,00	задвижек-24	
16	Сети водопровода жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный	1978	м	60	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	100	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	582 638,00	задвижек-3	
17	Водопровод, 11 квартала	г. Мирный	1973	м	306	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	80	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	380 846,00	задвижек-2	
18	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1975	м	865	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	915 001,00	задвижек-10	
19	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1971	м	375	внутриквартальные сети питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	825 204,00	задвижек-7	
20	Сети водопровода в 11 квартале. Горные водоснабжения	г. Мирный	1977	м	464	внутриквартальные трубопроводы горного водоснабжения	сталь	50-150			подземно									345 343,00	задвижек-14	

21	Водопровод в 9 квартале	г. Мирный	1980	М	404	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	457 404,00	задвижка-6
22	Водопровод внутриквартирный 10 квартала	г. Мирный	1971	М	256	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	391 972,00	задвижка-7
23	Магистральные сети водопровода и канализации 10 квартала	г. Мирный	1971	М	1186	магистральные и внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	7 344 090,00	задвижка-18
24	Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный	1975	М	308	внутриквартирные трубопроводы канализации	сталь	200-300	200	219	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	346 880,00	
25	Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный	1975	М	477	внутриквартирные трубопроводы канализации	сталь	300	300	325	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	786 863,00	
26	Сети канализации (9 квартала)	г. Мирный	1980	М	103	внутриквартирные трубопроводы канализации	сталь	150	150	168	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	867 008,00	
27	Теплосети в 9 квартале	г. Мирный	1971	М	2688	внутриквартирные трубопроводы отопления	сталь	50-200			подземно										706 250,00	задвижка-42
28	Теплотрасса в 9 квартала	г. Мирный	1975	М	712	внутриквартирные сети отопления	сталь	150-200			подземно										1 174 194,00	задвижка-14
29	Теплотрасса 10 квартала	г. Мирный	1973	М	1418	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-219			подземно										1 323 430,00	задвижка-60
30	Теплотрасса в 11 квартале	г. Мирный	1977	М	1200	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-219			подземно										17 194 092,00	задвижка-38
31	Водопровод в 22 квартале	г. Мирный	1971	М	714	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	25-200	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	484 807,00	задвижка-14
32	Сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1983	М	1446	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-150			подземно										222 220,00	задвижка-12
33	Теплотрасса 22 квартала	г. Мирный	1971	М	160	внутриквартирные сети отопления	сталь	50-125			подземно										393 870,00	задвижка-6
34	Внутриквартирные сети отопления 22 квартала	г. Мирный	1988	М	376	внутриквартирные сети отопления	сталь	80-219			подземно										2 890 213,00	задвижка-6
35	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1972	М	523	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	897 410,00	задвижка-12
36	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1974	М	362	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	40-100	50	57	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	343 377,00	задвижка-9
37	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	М	227	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	278 488,00	задвижка-5
38	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	М	400	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	457 488,00	задвижка-8
39	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1975	М	456	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	375 973,00	задвижка-10
40	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1971	М	665	внутриквартирные сети питьевой воды	сталь	32-219	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	924 806,00	задвижка-20
41	Сети водовода в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	237	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	318 761,00	задвижка-5
42	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	472	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	233 541,00	задвижка-6
43	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	1138	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-150	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	578 005,00	задвижка-16
44	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	555	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-200	125	133	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	228 751,00	задвижка-8
45	Сети водопровода в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	467	внутриквартирный трубопровод питьевой воды	сталь	50-100	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	371 990,00	задвижка-10
46	Сети отопления в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	2472	внутриквартирный трубопровод отопления	сталь	50-300			подземно										3 959 692,00	задвижка-84
47	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	М	1334	внутриквартирный трубопровод канализации	сталь	80-400			подземно										431 880,00	
48	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	М	1834	внутриквартирный трубопровод канализации	сталь	100-250			подземно										249 680,00	
49	Сети канализации (23 квартала)	г. Мирный	1975	М	1770	внутриквартирный трубопровод канализации	сталь	150-500			подземно										150 280,00	
50	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1977	М	860	внутриквартирный трубопровод отопления	сталь	80-200			подземно										280 943,00	задвижка-24



51	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1973	М	3748	сталь	25-300	подземие	2-х трубная	напорный	на открытом воздухе	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	307 850,00	задвижек-6
52	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	М	1642	сталь	40-300	подземие	2-х трубная	самотечный	да				высокая	выполнение ремонта трубопровода	578 150,00	задвижек-52
53	Теплотрасса в 23 квартале	г. Мирный	1976	М	3544	сталь	50-300	подземие	2-х трубная	напорный	на открытом воздухе	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 289 600,00	задвижек-110
54	Инженерные сети от СВК до ТП-24 квартала	г. Мирный	1987	М	414	сталь	150	подземие	хвс	напорный	на открытом воздухе	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	5 283 717,00	задвижек - 6
55	Инженерные сети жилого дома в 24 квартале	г. Мирный	1981	М	100	сталь	50-100	подземие	гвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 156 008,00	
56	Канализация в 24 квартале	г. Мирный	1988	М	1562	сталь	100-300	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	594 112,00	
57	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	М	3380	сталь	32-200	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	661 895,00	задвижек - 64
58	Теплотрасса в 24 квартале	г. Мирный	1980	М	6512	сталь	32-200	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 117 715,00	задвижек-120
59	Водопровод в 1 квартале	г. Мирный	1971	М	360	сталь	40-200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	392 430,00	задвижек - 10
60	Теплотрасса 1 квартала	г. Мирный	1964	М	1410	сталь	50-150	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	578 867,00	задвижек-12
61	Сети водопровода во 2 квартале	г. Мирный	1973	М	402	сталь	40-200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	228 917,00	задвижек-7
62	Водопровод во 2 квартале	г. Мирный	1975	М	590	сталь	50-200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	708 570,00	задвижек - 8
63	Теплотрасса 2 квартала	г. Мирный	1980	М	1088	сталь	100-300	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	529 350,00	задвижек-6
64	Теплотрасса. Отопление 2 квартала	г. Мирный	1961	М	2132	сталь	50-300	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 339 895,00	задвижек-44
65	Водопровод (внутриквартирные сети в 3 квартале)	г. Мирный	1971	М	803	сталь	50-100	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	742 648,00	задвижек-8
66	Трубопровод горячего водоснабжения 3 квартала	г. Мирный	1980	М	2914	сталь	25-150	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 854 608,00	задвижек-44
67	Теплотрасса 3 квартала	г. Мирный	1964	М	2372	сталь	50-219	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	971 474,00	задвижек-50
68	Водопровод 4 квартала	г. Мирный	1973	М	121	сталь	200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	76 307,00	задвижек-2
69	Водопровод (внутриквартирные сети в 4 квартале)	г. Мирный	1971	М	488	сталь	32-80	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	825 205,00	задвижек-10
70	Теплотрасса 4-го квартала	г. Мирный	1995	М	1588	сталь	50-150	подземие	названо в деревянных коробах	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	7 532 422,00	задвижек-40
71	Водопровод. Сети горячего водоснабжения 5 квартала	г. Мирный	1971	М	996	сталь	25-100	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	283 421,00	задвижек-18
72	Водопровод в 5 квартале	г. Мирный	1974	М	595	сталь	40-200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	302 497,00	
73	Водопровод в 5 квартале	г. Мирный	1978	М	321	сталь	100-150	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	220 710,00	задвижек-14
74	Теплотрасса отопления 5 квартала	г. Мирный	1960	М	1654	сталь	50-100	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	3 329 113,00	задвижек-14
75	Сети канализации (6 квартал)	г. Мирный	1978	М	637	сталь	300	подземие	1	самотечный		да			высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 029 619,00	
76	Теплотрасса XII-XIII кварталов. Улица Павлова - Советская	г. Мирный	1988	М	880	сталь	300	подземие	2-х трубная	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	8 941 703,00	задвижек-4
77	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	540	сталь	100-200	подземие	хвс	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	534 331,00	задвижек-5
					540	сталь	300	подземие	1	самотечный					высокая			

78	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	1060	магистральные сети питьевой воды	сталь	100-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	966 458,00	завдвигек-12	
79	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	1060	магистральные сети канализации	сталь	500	500	530	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	354 319,00	завдвигек-3	
80	Сети водопровода и канализации (16 квартал)	г. Мирный	1981	М	614	подводящие сети питьевой воды	сталь	50-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	72 450,00	завдвигек-4	
81	Трубопровод холодной воды ул. Комсомольская б	г. Мирный	1980	М	335	магистральные и канализации	сталь	300-400	400	426	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	905 446,00	завдвигек-2	
82	Теплотрасса жилого дома ул. Комсомольская 2	г. Мирный	1978	М	128	магистральные и канализации	сталь	50-100	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	6 286 613,00	завдвигек-3	
83	Инженерные сети школы 12	г. Мирный	1987	М	772	магистральные сети канализации	сталь	100, 150	400	426	подземно	хвс	1	самотечный	канальная			да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	265 076,00	завдвигек-6	
84	Теплотрасса улица Комсомольская-тепловой пункт "Юрμένο"	г. Мирный	1980	М	400	магистральные сети канализации	сталь	250			наземно										3 167 731,00	завдвигек-2	
85	Сети водопровода (ул. Амурская)	г. Мирный	1981	М	578	магистральные сети канализации	сталь	50-200	350	377	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	263 946,00	завдвигек-9	
86	Водопровод объединения УСМЭПС	г. Мирный	1973	М	242	магистральные сети канализации	сталь	219	200	219	наземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	72 450,00	завдвигек-1	
87	Водопровод объединения УСМЭПС	г. Мирный	1974	М	482	магистральные сети канализации	сталь	100-159	125	133	наземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	31 440,00	завдвигек-1	
88	Внутриквартальные сети 50 лет Октября	г. Мирный	1985	М	1320	внутриквартальные сети канализации	сталь	50-200	150	159	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	1 734 013,00	Завдвигек-12	
89	Реконструкция водовода ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	М	490	магистральные сети канализации	сталь	200-300	250	273	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	8 404 332,00	завдвигек-5	
90	Водовод чистой воды на ул. Индустриальная	г. Мирный	1981	М	490	магистральные сети канализации	сталь	300	300	325	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	2 704 840,00	завдвигек-2	
91	Водопроводные системы улицы Индустриальная	г. Мирный	1987	М	490	магистральные сети канализации	сталь	300	300	325	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	3 433 152,00	завдвигек-2	
92	Магистральная водовод от КНС 24 квартала до БСО	г. Мирный	1987	М	1048	магистральные сети канализации	сталь	100, 200			наземно, подземно										1 133 045,00	завдвигек-8	
93	Магистральная водовод от КНС 24 квартала до БСО	г. Мирный	1987	М	1398	магистральные сети канализации	сталь	200	200	219	наземно, подземно	темническая вода	1	напорный	канальная	1,2	1	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	6 736 841,00	завдвигек-6	
94	Сети водопровода главного корпуса больницы	г. Мирный	1972	М	82	внутриквартальные сети канализации	сталь	80	80	89	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	138 986,00	завдвигек-1	
95	Теплотрасса жилого дома Олунского 276	г. Мирный	1980	М	1144	внутриквартальные сети канализации	сталь	50-100			подземно										407 450,00	завдвигек-16	
96	Инженерные сети жилого поселка г. Мирный	г. Мирный	1980	М	1572	магистральные сети канализации	сталь	150-200			наземно												
97	Теплотрасса к домам	г. Мирный	1994	М	2940	внутриквартальные сети канализации	сталь	40-125	80	89	наземно	гвс	2	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	597 430,00	завдвигек-4	
98	Теплотрасса поселка "Геолог"	г. Мирный	1975	М	13974	внутриквартальные сети канализации	сталь	25-150			наземно												
99	Водопровод в 6 квартале	г. Мирный	1971	М	700	внутриквартальные сети канализации	сталь	20-200	100	114	подземно	хвс	1	напорный	канальная	0,6	0,5	да	высокая	выполнение ремонта или замена трубопровода	905 450,00	завдвигек-206	
100	Сети водопровода во 2 квартале Горное водоснабжение	г. Мирный	1977	М	169	внутриквартальные сети канализации	сталь	32-80			подземно	гвс	2-х трубная								526 070,00	завдвигек-10	
101	Теплотрасса 4 квартала	г. Мирный	1960	М	2620	внутриквартальные сети канализации	сталь	50-219			подземно										289 000,00	завдвигек-8	
											подземно										3 493 569,00	завдвигек-60	



№ п/п	Наименование объекта	г. Мирный, ПП "Газарина" - фабрика № 3	г. Мирный, район ПТ СМ	г. Мирный, пр. Ленинградский, от ПТ "Энергетик" до котельной "Промонь", и от ПТ "Энергетик" до магазина "Энергетик"	г. Мирный, пр. Ленинградский, 1 км в северной направлении от жилого дома № 7 по адресу: г. Мирный, Ленинградскому проспекту	г. Мирный, 2-й квартал	г. Мирный, 3-й квартал	г. Мирный, 4-й квартал	г. Мирный, 5-й квартал	г. Мирный, 6-й квартал	г. Мирный, 9-й квартал	г. Мирный, 11-й квартал	г. Мирный, 13-й квартал	г. Мирный, 15-й квартал	г. Мирный, 23-й квартал	г. Мирный, 24-й квартал	г. Мирный, р-н Нефтебазы	г. Мирный, р-н ПДУ	г. Мирный, р-н УГПД	г. Мирный, р-н 8 школы	г. Мирный, п. Аэропорт	г. Мирный, п. Верхний	г. Мирный, квартал ЗЭС	г. Мирный, п. Геолог	г. Мирный, 7-й квартал	г. Мирный, 15-й квартал	г. Мирный, 25-й квартал	г. Мирный, 1-й квартал	г. Мирный, 2-й квартал	г. Мирный, 3-й квартал	г. Мирный, 4-й квартал	г. Мирный, 5-й квартал	г. Мирный, 6-й квартал							
102	Возвод от ПТ "Газарина" до теплоцентрали фабрики № 3	2300	1986	М	М	2280	1140	570	570	183.1	38.5	836.7	504.3	992.2	1986.8	65.6	1706.2	353.1	118.6	398.1	279	1106.4	1436.6	1009	699.6	5519.8	2966.4	814.9	148.3	128	651.9	2303.1	1855	639.9	427.7	849	2277.2			
103	Магистральный водопровод технической воды	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь			
104	Магистральные сети к ПТ "Энергетик"	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь	сталь			
105	Тепловой пункт "Энергетик"	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
106	Сети отопления 2-го квартала	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	114	
107	Сети отопления 3-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
108	Сети отопления 4-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
109	Сети отопления 5-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
110	Сети отопления 6-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
111	Сети отопления 9-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
112	Сети отопления 11-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
113	Сети отопления 13-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
114	Сети отопления 23-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
115	Сети отопления 24-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
116	Сети отопления р-н Нефтебазы	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
117	Сети отопления район ПДУ	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
118	Сети отопления район УГПД	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
119	Сети отопления р-н 8 школы	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
120	Сети отопления п. Аэропорт	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
121	Сети отопления п. Верхний	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
122	Сети отопления квартал ЗЭС	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
123	Сети отопления п. Геолог	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
124	Сети отопления (перегретка) 7-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
125	Сети отопления (перегретка) 15-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
126	Сети отопления (перегретка) 25-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
127	Сети горячего водоснабжения 1-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
128	Сети горячего водоснабжения 2-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
129	Сети горячего водоснабжения 3-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
130	Сети горячего водоснабжения 4-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
131	Сети горячего водоснабжения 5-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
132	Сети горячего водоснабжения 6-го квартала	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

133	Сети горячего водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М	2008,5				40-100	сталь	наземно-подземно	2	30809,57	задвижка-40
134	Сети горячего водоснабжения 8-го квартала	г. Мирный, 9-й квартал	-	М	2736,9				32-150	сталь	наземно-подземно	2	44280,64	задвижка-44
135	Сети горячего водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М	2867,9				32-200	сталь	наземно-подземно	2	46097,61	задвижка-78
136	Сети горячего водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М	684				25-80	сталь	наземно-подземно	2	9884,95	задвижка-4
137	Сети горячего водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	М	1545,2				20-80	сталь	наземно-подземно	2	22877,81	задвижка-24
138	Сети горячего водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	М	3167,1				20-80	сталь	наземно-подземно	2	47075,92	задвижка-40
139	Сети горячего водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД	-	М	1409,5				40-100	сталь	наземно-подземно	2	21190,94	задвижка-28
140	Сети горячего водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	М	326				32-40	сталь	наземно	2	4713,3	задвижка-8
141	Сети горячего водоснабжения район Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	М	5195,3				20-150	сталь	наземно	2	80456,76	задвижка-110
142	Сети горячего водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт	-	М	544,3				40	сталь	наземно-подземно	2	7889,47	задвижка-6
143	Сети канализации 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал	-	М	1057,1				100-250	сталь	подземно	1	2620,71	
144	Сети канализации 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	М	1240,5				100-200	сталь	наземно-подземно	1	3119,23	
145	Сети канализации 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	М	136,6				100-200	сталь	наземно-подземно	1	241,55	
146	Сети канализации 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	М	443,7				100-150	сталь	наземно	1	977,33	
147	Сети канализации 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	М	1054,2				100-250	сталь	подземно	1	2625,83	
148	Сети канализации 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	М	1286,6				100-250	сталь	подземно	1	3410,56	
149	Сети канализации 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М	686,5				100-400	сталь	наземно	1	1583,63	
150	Сети канализации 8-го квартала	г. Мирный, 8-й квартал	-	М	349,1				100-200	сталь	подземно	1	713,95	
151	Сети канализации 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М	1958,7				150-250	сталь	подземно	1	5489,57	
152	Сети канализации 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал	-	М	582,9				100-350	сталь	подземно	1	1373,56	
153	Сети канализации 23-го квартала	г. Мирный, 23-й квартал	-	М	55,8				100	сталь	подземно	1	108,78	
154	Сети канализации 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал	-	М	93,7				100-125	сталь	подземно	1	189,04	
155	Сети канализации квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	М	564				100-200	сталь	наземно	1	1486,39	
156	Сети канализации район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	М	482,1				125-200	сталь	наземно	1	1147,03	
157	Сети канализации район УГПД	г. Мирный, район УГПД	-	М	878,6				100-200	сталь	наземно	1	2084,72	
158	Сети канализации район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	М	161,8				100	сталь	наземно	1	315,55	
159	Сети канализации п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	М	2182,6				100-250	сталь	наземно	1	4989,52	
160	Сети канализации 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М	82				100	сталь	наземно-подземно	1	159,88	
161	Сети холодного водоснабжения 1-го квартала	г. Мирный, 1-й квартал	-	М	1278,8				50-200	сталь	подземно	1	25406,15	задвижка-15
162	Сети холодного водоснабжения 2-го квартала	г. Мирный, 2-й квартал	-	М	1331,4				40-300	сталь	подземно	1	28597,03	задвижка-24
163	Сети холодного водоснабжения 3-го квартала	г. Мирный, 3-й квартал	-	М	711,9				32-200	сталь	наземно-подземно	1	13093,04	задвижка-17
164	Сети холодного водоснабжения 4-го квартала	г. Мирный, 4-й квартал	-	М	682,3				40-300	сталь	подземно	1	16123,01	задвижка-21
165	Сети холодного водоснабжения 5-го квартала	г. Мирный, 5-й квартал	-	М	483,7				40-250	сталь	наземно-подземно	1	8175,44	задвижка-4
166	Сети холодного водоснабжения 6-го квартала	г. Мирный, 6-й квартал	-	М	978,2				20-200	сталь	наземно-подземно	1	20121,21	задвижка-15
167	Сети холодного водоснабжения 7-го квартала	г. Мирный, 7-й квартал	-	М	1557,8				50-300	сталь	наземно-подземно	1	32730,48	задвижка-19
168	Сети холодного водоснабжения 8-го квартала	г. Мирный, 8-й квартал	-	М	316				50-250	сталь	наземно-подземно	1	7865,24	задвижка-5
169	Сети холодного водоснабжения 11-го квартала	г. Мирный, 11-й квартал	-	М	2461,1				25-300	сталь	наземно-подземно	1	48053,48	задвижка-50
170	Сети холодного водоснабжения 13-го квартала	г. Мирный, 13-й квартал	-	М	287,2				50	сталь	наземно-подземно	1	3882,73	задвижка-1
171	Сети холодного водоснабжения 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	М	35				40	сталь	подземно	1	506,03	
172	Сети холодного водоснабжения 22-го квартала	г. Мирный, 22-й квартал	-	М	106,6				50-80	сталь	подземно	1	1676,38	задвижка-3
173	Сети холодного водоснабжения 24-го квартала	г. Мирный, 24-й квартал	-	М	195,6				50-150	сталь	подземно	1	3636,63	задвижка-4



174	Сети холодного водоснабжения 25-го квартала	г. Мирный, 25-й квартал	-	м	810,5		сталь	40-200	наземно	ХВС	1						17 500,57	задвижек-4
175	Сети холодного водоснабжения квартал ЗЭС	г. Мирный, квартал ЗЭС	-	м	667,9		сталь	15-150	наземно	ХВС	1						10 035,40	задвижек-13
176	Сети холодного водоснабжения район ПДУ	г. Мирный, р-н ПДУ	-	м	1242,3		сталь	32-100	наземно	ХВС	1						18 717,31	задвижек-10
177	Сети холодного водоснабжения район УГПД	г. Мирный, р-н УГПД	-	м	713,5		сталь	40-100	наземно	ХВС	1						11 232,70	задвижек-14
178	Сети холодного водоснабжения район 8 школы	г. Мирный, р-н 8 школы	-	м	509,3		сталь	15-40	наземно	ХВС	1						7 362,72	задвижек-6
179	Сети холодного водоснабжения п. Аэропорт	г. Мирный, п. Аэропорт	-	м	350,4		сталь	32-50	наземно-подземно	ХВС	1						5 066,07	задвижек-5
180	Сети холодного водоснабжения п. Верхний	г. Мирный, п. Верхний	-	м	271,4		сталь	20-150	наземно-подземно	ХВС	1						40 310,63	задвижек-105
181	Сети холодного водоснабжения 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал	-	м	7775,9		сталь	15-125	наземно-подземно	ХВС	1						129 330,19	задвижек-105
182	Сети отопления 19-го квартала	г. Мирный, 19-й квартал	-	м	15897,9		сталь	25-200	наземно-подземно	сети отопления	2						268 546,13	задвижек-224
183	Сети отопления 15-го квартала	г. Мирный, 15-й квартал	-	м	90		сталь	50	наземно	сети отопления	2						1 301,22	задвижек-2
184	Сети отопления (перерезка) район Провалы	г. Мирный, р-н Провалы	-	м	112,6		сталь	250	наземно-подземно	сети отопления	2						3 183,90	задвижек-2
185	Система канализации внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	внутри 3 квартала от жилого дома 24 до 34 по ул. 40 лет Октября	2014	м	214	Трубопровод канализации (К)	сталь	100, 150	надземно		1							
				м	428	Трубопровод горячей воды (Г3, Г4)	сталь	80, 65	надземно		1							
				м	214	Трубопровод холодной воды (В1)	сталь	50, 100	надземно	ХВС	1						7 342 094,00	
				м	428	Трубопровод отопления (Т1, Т2)	сталь	50, 60, 80, 100	надземно	сети отопления	1							

Городская Администрация от имени  
муниципального образования «Город Мирный»  
Мирнинского района Республики Саха (Якутия)

Глава города

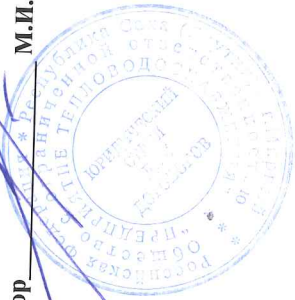
*К.Н. Антонов*

К.Н. Антонов

ООО "ПТВС"

Генеральный директор

*М.И. Шишов*



Приложение № 8  
к концессионному соглашению в  
отношении объектов  
теплоснабжения, водоснабжения  
и водоотведения МО «Город  
Мирный» Мирнинского района  
Республики Саха (Якутия)



ООО «ЯНЭНЕРГО»  
197227, г. Санкт-Петербург,  
Командантский пр-т 4, лит. А, оф. 407, 409

Тел: +7 (812) 449-00-26  
Email: yanenergo@gmail.com

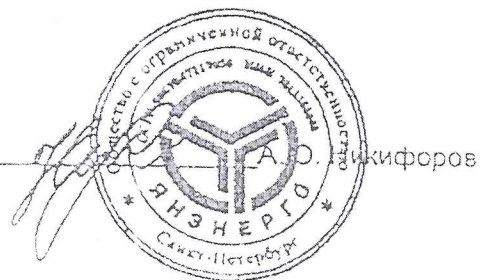
Исх. № 79-13 от 23.10.2018 г.

В МКУ «УЖКХ»  
МО «Город Мирный» Республики Саха

### Заключение

В ходе выполнения работ по актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в г. Мирный Республики Саха (Якутия), согласно заключенному муниципальному контракту от 26.07.2017г №79/17-МК с окончанием работ 25.12.2017 г. между МКУ УЖКХ МО «Город Мирный» и ООО «Объединение энергоменеджмента», наша организация, как независимый эксперт, подтверждает, что сети инженерно-технического обеспечения, входящие в систему коммунальных инфраструктур, с подачей ресурсов от котельной «СВК» и «Промзона», от 22-ух центральных тепловых пунктов и с очисткой стоков централизованной системы канализации на объекте «Комплекс очистных сооружений блока биологической очистки» (КОС ББО), представляет собой совокупность трубопроводов, коммуникаций, предназначенных для инженерно-технического обеспечения зданий, сооружений и иных объектов холодным, горячим водоснабжением и водоотведением, по видам ресурсов являются технологически и функционально связанными между собой

Генеральный директор ООО «ЯНЭНЕРГО» \_\_\_\_\_





### Размер арендной платы за земельные участки

На основании решения сессии городского Совета депутатов муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) от 19.12.2019 № IV-26-8 «Об определении ставок арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, расположенные на территории МО «Город Мирный», и земельные участки, находящиеся в собственности МО «Город Мирный»» арендная плата за земельные участки предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений коммунального хозяйства составляет 0,4 процента от кадастровой стоимости.

Размер арендной платы за пользование земельным участком или земельными участками в течение срока действия соглашения рассчитывается по формуле:

Арендная плата = кадастровая стоимость\*ставка арендной платы\*количество использованных дней в расчетном году/общее количество дней в расчетном году (и (или) нормативным правовым актом муниципального образования «Город Мирный» Мирнинского района Республики Саха (Якутия) с установлением соответствующих льгот)

Городская Администрация от имени  
муниципального образования  
«Город Мирный» Мирнинского  
района Республики Саха (Якутия)

ООО «ПТВС»

Глава города

Генеральный директор



К.Н. Антонов



М.И. Шишов



**Порядок возмещения расходов концессионера, подлежащих возмещению в сфере регулирования цен (тарифов) и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения, а также связанных с расторжением концессионного соглашения**

1. Концедент по требованию Концессионера обязан принять меры, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получением им валовой выручки от казанных услуг по регулируемым ценам (тарифам) в объеме не менее объема, изначально определенного концессионным соглашением:
  - 1.1. В случае, если приняты федеральные законы и (или) иные нормативные правовые акты Российской Федерации, субъектов Российской Федерации органов местного самоуправления приводят к увеличению совокупной налоговой нагрузки на концессионера или ухудшению положения концессионера таким образом, что он значительной степени лишается того, на что была вправе рассчитывать при заключении концессионного соглашения, в том числе устанавливают режим запретов и ограничений в отношении концессионера;
  - 1.2. В результате установления регулирующим органом тарифов на теплоснабжение, водоснабжения и водоотведения ниже уровня регулируемых в установленном порядке тариф для ресурсоснабжающей организацией (Концессионера), в том числе тарифа для населения;
  - 1.3. В результате формирования по итогам финансового (календарного) года затрат на энергоресурсы, выше предусмотренных установленными тарифами на теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение на соответствующий период регулирования;
  - 1.4. В результате формирования по итогам финансового (календарного) года объема теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения ниже предусмотренного установленным тарифам на соответствующий период регулирования. Возмещение затрат Концессионеру по окончании финансового (календарного) года осуществляется в соответствии с Порядком субсидий на возмещение части затрат ресурсоснабжающим организациям в связи с предоставлением коммунальных ресурсов (услуг) теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории города Мирный Мирнинского района Республики Саха (Якутия) на соответствующий период, а также иными действующими нормативно-правовыми актами на территории Республики Саха (Якутия), принятыми на период возврата инвестиций в рамках Концессионного соглашения на основании представленных документов и расчетов, подтверждающих понесённые концессионером затраты.



2. В случае прекращения действия концессионного соглашения по истечению срока действия или по любому основанию, предусмотренному действующим законодательством, при отсутствии возврата вложенных инвестиций в полном объеме в период действия соглашения, кондиционер имеет права требования от Концедента полного возмещения расходов на создание и или реконструкцию объектов концессионного соглашения с учетом нормы доходности на вложенный капитал, за исключением понесённых Концедентом расходов на создание и реконструкцию объектов Концессионного соглашения. Срок действия концессионного соглашения может быть продлён на период, достаточный для возмещения указанных расходов концессионера на срок более чем один год, но не более чем на 5 лет.

2.1. Возмещение расходов Концессионера осуществляется в денежной форме исходя из размера затрат Концессионера на строительство, реконструкцию объектов концессионного соглашения, с учетом нормы доходности на вложенный капитал и платы за пользование заемными денежными средствами.

2.2. Концессионер предоставляет Концеденту экономически обоснованные расчёты размера на возмещённых на момент окончания срока действия Концессионного соглашения расходов с приложением подтверждающих бухгалтерских документов, а также расчеты в период, на который должен быть продлён срок действия Концессионного соглашения и в течение которого будут возмещены расходы Концессионера за счёт тарифов и надбавок к тарифам на услуги теплоснабжения, водоснабжение и водоотведения. Концедент проверяет предоставленные документы на предмет достоверности правильности расчетов и согласовывает размер расходов, подлежащих возмещению, в течение 30 дней с момента предоставления документов. Если в процессе проверки документов Концедентом выявлены факты о недостоверности информации, ошибки расчётов и прочие недостатки, документы возвращаются Концессионеру на доработку с указанием причин возврата. После согласования размера не возмещённых на момент окончания срока действия Концессионного соглашения расходов, Концессионером и Концедентом готовятся изменения в концессионное соглашение в части продления срока действия Концессионного соглашения, которые подлежат согласованию с антимонопольным органом в соответствии с действующим законодательством.

3. Возмещение расходов Концедентом Концессионеру при досрочном расторжении Концессионного соглашения (далее – Компенсационная стоимость объекта) осуществляется в денежной форме и определяется как сумма объема вложенных Концессионером денежных средств с учетом нормы доходности на вложенный капитал до момента выплаты Компенсационной стоимости, и платы за пользование заемными

денежными средствами за период с момента создания объекта (-ов) до момента расторжения Концессионного соглашения. Размер полученного Концессионером возмещение затрат период эксплуатации построенных и реконструированных объектов определяется как сумма амортизационных начислений по построенным, реконструированным объектам и инвестиционной составляющей, включённых затратную составляющую при условии экономически обоснованных тарифов на теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение с учетом фактического объема реализованной потребителям услуг (в натуральном выражении) с момента включения в тариф вышеуказанных затрат (амортизация и инвестиционная составляющая).

3.1. Компенсационная стоимость подлежит определению уполномоченными представителями Сторон путем подписания Акт определения Компенсационной стоимости с указанием расчётов по каждому из созданных объектов Концессионного соглашения. Наличие разногласий в отношении Компенсационной стоимости отдельных объектов Концессионного соглашения не может служить основанием для приостановления расчетов между Сторонами по Компенсационной стоимости остальных объектов Концессионного соглашения. Компенсационная стоимость объектов выплачивается Концедентом Концессионеру в течение календарного года, следующего за годом расторжения, с учётом суммы процентов за пользование заемными денежными средствами с момента создания (реконструкции) объекта до полного возмещения Компенсационной стоимости объекта. По соглашению Сторон срок выплаты Компенсационной стоимости может быть увеличен. При этом существенным условием соглашения об изменении сроков выплаты Компенсационной стоимости является предоставление Концедентом дополнительного обеспечения исполнения обязательств в виде поручительства или банковской гарантии, условия которых согласованы с Концессионером. В случае нарушения Концедентом сроков выплаты Компенсационной стоимости Концедент уплачивает Концессионеру штрафную неустойку в размере 1/300 ключевой ставки Центрального банка России, от подлежащей выплате суммы за каждый день просрочки. До момента полного исполнения Концедентом обязательств по выплате Компенсационной стоимости Концессионер сохраняет за собой право владения и пользования объектом Соглашения.

4. При выполнении Концессионером работ по строительству, реконструкции объектов Концессионного соглашения, не завершённых к моменту прекращения действия Концессионного соглашения по истечению срока действия или при его досрочном расторжении, соответствующие затраты Концессионера подлежат компенсации в размере, определяемом в соответствии с пунктом 3 настоящего Приложения. При этом результат фактически завершённых работ передается Концеденту (или указанному им лицу) на



основании Акта приема-передачи, не позднее подписания Сторонами Акта определения Компенсационной стоимости.

5. В течение 5 рабочих дней со дня подписания Акта определения Компенсационной стоимости Концедент принимает решение о возмещении Концессионеру Компенсационной стоимости.

Концедент направляет денежные средства на расчетный счет Концессионера, указанный им в заявлении, в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения о возмещении Концессионеру Компенсационной стоимости.

6. По соглашению Сторон возмещение расходов Концессионера на создание и реконструкцию Объекта Соглашения может быть произведено Концедентом путем передачи в собственность Концессионера имущества, принадлежащего Концеденту, в том числе, Объекта соглашения или отдельных объектов недвижимого имущества, входящие в состав Объекта Соглашения.

Городская Администрация от имени  
муниципального образования  
«Город Мирный» Мирнинского  
района Республики Саха (Якутия)

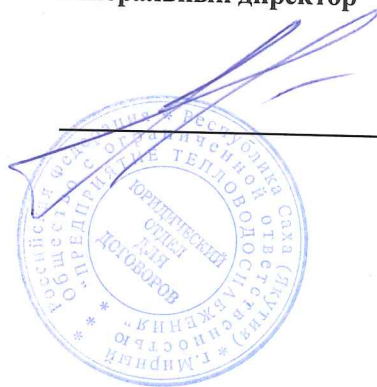
ООО «ПТВС»

Глава города

Генеральный директор



К.Н. Антонов



М.И. Шишов





УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 15.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000000:2026-14/050/2020-2

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 18.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000303:918-14/050/2020-1

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 18.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000000:1803-14/050/2020-3

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 18.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000111:181-14/050/2020-1

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 18.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000000:2576-14/050/2020-1

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,  
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Произведена государственная регистрация:

КОНЦЕССИИ

Дата регистрации: 18.09.2020

Номер регистрации: 14:37:000000:1804-14/050/2020-1

Государственная регистрация осуществлена: -

Государственный  
регистратор прав: Дагбаева С.А.  
(подпись, М.П.) Ф.И.О.





Управление Федеральной службы по интеллектуальной собственности, кадастра и картографии по Республике Саха (Якутия)  
Муниципальный межмуниципальный отдел  
Документ пронумерован в прошитурованном  
На \_\_\_\_\_ листах  
Две тысячи двести двадцать год