



Администрация  
муниципального образования  
«Городской округ «Город Глазов»  
Удмуртской Республики»  
(Администрация города Глазова)

«Удмурт Элькуньсь  
«Глазкар» кар округ»  
муниципал кылдытэтлэн  
Администрациез  
(Глазкарлэн Администрациез)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2023

№ 14/29

г. Глазов

### Об изменении условий Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

В соответствии с Гражданским кодексом, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом города Глазова», утвержденным решением Глазовской городской Думы от 26.04.2006 № 120, руководствуясь Уставом муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики»,

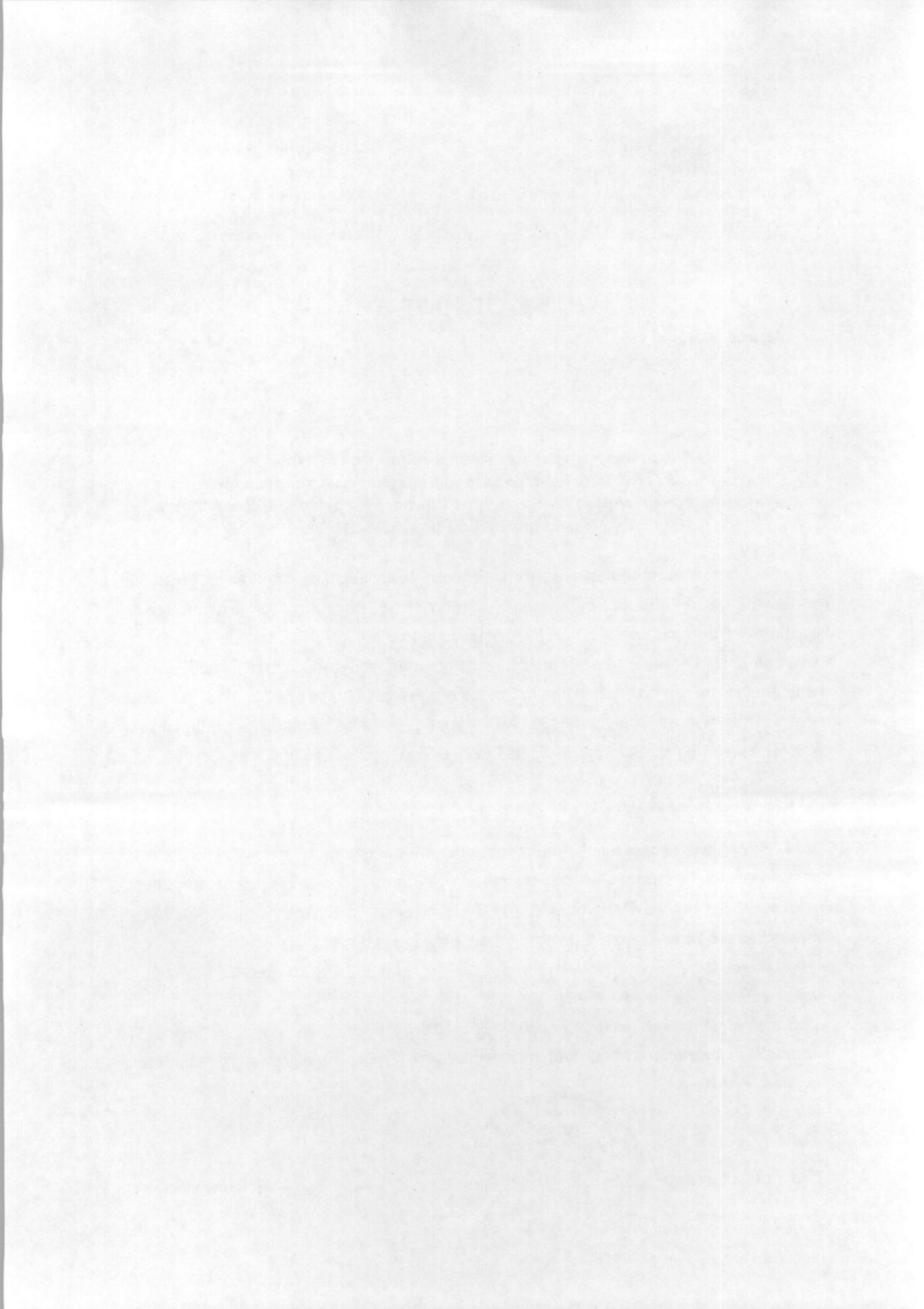
### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Изменить условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 в соответствии с Приложением к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Глазова Е.Ю. Шейко.

Глава города Глазова



С.Н. Коновалов





**Изменения в условия Концессионного соглашения  
в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики  
от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

1. Внести в Концессионное соглашение в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 (далее – Концессионное соглашение от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98) следующие изменения:

1.1. Дополнить пункт 4.2. раздела 4 «Основные обязанности сторон» Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 подпунктом г) следующего содержания:

«г) осуществить финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения в форме бюджетных инвестиций, при этом порядок, условия и сроки осуществления указанных инвестиций устанавливаются нормативным правовым актом Концедента, размер принимаемых Концедентом на себя расходов и исчисляемый в годах период, в течение которого осуществляются инвестиции, устанавливаются Концессионным соглашением и Приложением 18.»

1.2. Дополнить раздел 8 «Осуществление деятельности с использованием (эксплуатацией) объекта соглашения» Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 пунктами 8.27. – 8.32. следующего содержания:

«8.27. Концедент принимает на себя обязательства по софинансированию части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения в форме бюджетных инвестиций, при этом условия и порядок осуществления указанных инвестиций устанавливаются нормативным правовым актом Концедента, который должен быть утвержден не позднее 31 октября 2023 года, период и размер принимаемых Концедентом на себя расходов устанавливаются Концессионным соглашением и Приложением 18.

8.28. Концедент в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с начала отчетного года, в котором Концессионер должен приступить к Созданию и Реконструкции Объектов соглашения, информирует Концессионера о наличии и достаточности у Концедента финансовых средств на финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, предусмотренные пунктом 8.27.

В случае, если Концедент не проинформировал Концессионера о наличии и достаточности в соответствующем отчетном году финансовых средств на софинансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, либо проинформировал об отсутствии/недостаточности у Концедента таких финансовых средств, Концессионер не приступает к Созданию/Реконструкции части Объектов соглашения (включая выполнение изыскательских и проектных работ), в отношении которых планировалось финансирование части расходов за счет средств Концедента в соответствии с Приложением 18. В этом случае применяются последствия, предусмотренные пунктами 8.29, 8.30.

8.29. В случае вступления в силу нормативных правовых актов Российской Федерации, Удмуртской республики, органов местного самоуправления, в связи с которыми ухудшается положение Концессионера по сравнению с тем положением, в котором он находился на момент заключения Концессионного соглашения, в результате чего Концессионер в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, в том числе в связи с увеличением совокупной налоговой нагрузки, установлением режима запретов и ограничений в отношении Концессионера или Стороны Концессионного соглашения оказываются неспособными выполнить принятые на себя обязательства в связи с уменьшением объема финансовых средств на финансирование, предусмотренное пунктом 8.27, Стороны заключают дополнительное соглашение об изменении условий Концессионного соглашения, в том числе уменьшении объемов финансирования и (или) увеличения сроков выплаты указанных сумм.

При этом в случае, если в соответствующем году действия Концессионного соглашения объем финансирования будет равен нулю, Стороны заключают дополнительное соглашение о внесении изменений в Концессионное соглашение и исключении из Концессионного соглашения соответствующих положений о финансировании Концедентом части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения.

8.30. В случае уменьшения объема финансовых средств на финансирование части расходов на Создание и Реконструкцию Объекта соглашения, предусмотренное пунктом 8.27 (в том числе, если в соответствующем году действия Концессионного соглашения объем финансирования будет равен нулю), применяются также следующие последствия:

(а) ни одна из Сторон не несёт ответственности за ненадлежащее исполнение обязательств по Концессионному соглашению, обусловленных неполучением (несвоевременным получением) Концессионером бюджетных инвестиций;

(б) дополнительное соглашение, заключаемое Сторонами в соответствии с пунктом 8.29, должно предусматривать соразмерное уменьшение объёма обязательств Концессионера, предусмотренных Приложением 7, и (или) перенос сроков исполнения указанных обязательств.

8.31. Изменение Концессионного соглашения в случаях, предусмотренных в пунктах 8.28-8.30 может быть инициировано любой из Сторон в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента возникновения обстоятельств, указанных в пунктах 8.28-8.30. Порядок изменения Концессионного соглашения установлен Разделом 16 Концессионного соглашения и Законодательством.

8.32. Необоснованный отказ антимонопольного органа в изменении Концессионного соглашения в соответствии с пунктами 8.29-8.31 или неполучение согласия антимонопольного органа на такое изменение Концессионного соглашения в течение 45 (сорока пяти) календарных дней со дня подачи заявления Концедентом или Концессионером в антимонопольный орган в случаях, когда такое согласие требуется в соответствии с Законодательством, включая отказ антимонопольного органа в рассмотрении такого заявления, является Особым обстоятельством, последствия наступления которого определяются в соответствии с Разделом 13 Концессионного соглашения».

1.3. Дополнить раздел 26 «Перечень приложений» Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 абзацем следующего содержания:

«Приложение 18 Размеры финансирования Концедентом расходов на создание и реконструкцию Объекта соглашения».

1.4. Дополнить раздел 27 «Адреса и реквизиты сторон» Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 после столбцов с указанием адресов сторон абзацами следующего содержания:

**«Сведения об изменении наименования Сторон**

В связи с решением Глазовской городской Думы от 28.06.2023 года № 387 полное наименование Концедента: муниципальное образование «Город Глазов» изменено на наименование: муниципальное образование «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики.

По всему тексту Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 наименование Концедента следует читать: муниципальное образование «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики.

**Сведения о переходе прав и обязанностей сторон Концессионного соглашения в результате реорганизации**

В связи с реорганизацией Акционерного общества «Русатом Инфраструктурные Решения» (далее - АО «РИР») путем присоединения к нему Общества с ограниченной ответственностью «Тепловодоканал» (далее - ООО «ТВК»), к АО «РИР» в порядке универсального правопреемства перешли все права и обязанности Концессионера по Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 в объеме, существующем у Концессионера на дату внесения в ЕГРЮЛ записи о прекращении деятельности ООО «ТВК» в связи с реорганизацией (Лист записи в ЕГРЮЛ от 17.10.2022 за ГРН 2227709792990).

Адрес и реквизиты Концессионера:

Акционерное общество «Русатом Инфраструктурные решения»

Юридический адрес: 119017, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Якиманка, ул. Большая Ордынка, д. 40, стр. 1.

Почтовый адрес: 119017, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Якиманка, ул. Большая Ордынка, д. 40, стр. 1.

Почтовый адрес филиала АО «РИР» в г. Глазове: 427620, Удмуртская республика, город Глазов, улица Белова, дом 7

ИНН 7706757331 КПП 775050001

ОГРН 1117746439480

Р/с 40702810894000006703

в Газпромбанк (АО) г. Москва

К/с 30101810200000000823

БИК 044525823

тел.: 8 (34141) 9-62-56.

В связи с реорганизацией муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное управление» муниципального образования «Город Глазов» (далее – МУП «ЖКУ») путем присоединения к нему муниципального унитарного предприятия «Глазовские теплосети» муниципального образования «Город Глазов» (далее - МУП «ГТС»), к МУП «ЖКУ» в порядке универсального правопреемства перешли все права и обязанности Предприятия по Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 в объеме, существующем у Предприятия на дату внесения в ЕГРЮЛ записи о прекращении деятельности МУП «ГТС» в связи с реорганизацией (Лист записи в ЕГРЮЛ от 06.04.2023 за ГРН 2231800098704).

Адрес и реквизиты Предприятия:

Юридический адрес: 427626, УР, г. Глазов, ул. Школьная, д. 216  
Почтовый адрес: 427626, УР, г. Глазов, ул. Школьная, д. 216  
ИНН 1829007320 КПП 183701001  
ОГРН 1021801092400  
Р/с 40702810990000001991 в АО «Датбанк»  
К/с 30101810900000000871  
БИК 049401871

тел: 8(34141)3-23-80».

1.5. Приложение 2 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 1 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

1.6. Приложение 2.1 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 2 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

1.7. Приложение 3 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 3 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

1.8. Приложение 7 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 4 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

1.9. Приложение 12 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 5 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

1.10. Дополнить текст Концессионного соглашения от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 Приложением 18 «Размеры финансирования Концедентом расходов на создание и реконструкцию Объекта соглашения» согласно приложению 6 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

Приложение № 1 к изменениям в условия Концессионного соглашения  
в отношении объектов централизованной системы  
теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от  
30 декабря 2020 года № АБ-434/98

**«Приложение 2 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ  
«Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

**СВЕДЕНИЯ**  
о составе и описании Объекта Соглашения

**Наименование, состав и описание Создаваемого имущества**

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Кол-во	Ед. изм.
1	2	3	4	5	6	7
1	Строительство теплотрассы от ТК-51а переход через проезжую часть ул. Советской в районе д. 36 и 37/30 ТК-51а (+ камера (между ТК-94 и ТК-95) Ду=100мм, L=0,12 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ).	Повышение надежности, возможность переключения при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов, ул. Советская д.36, д.37/30	Ду100 мм, подземная канальная прокладка	120	метр
2	Строительство теплотрассы от ТК-58а до ТК-24а Ø200 мм, L=0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) -переход через проезжую часть ул. Республиканской в районе д. 22;	Повышение надежности, возможность переключения при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов, ул. Республиканская д.22	Ду200 мм, подземная канальная прокладка	100	метр
3	Строительство теплотрассы от ТК-509 до ТК-618 Ø100 мм, L=0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) через внутриквартальные проезды в районе ул. Чепецкая, 3;	Повышение надежности, возможность переключения при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов, ул. Чепецкая д.3	Ду100 мм, подземная канальная прокладка	100	метр
4	Строительство теплотрассы от ТК-1070 ул. Ф. Васильева д.1 до У-1010 ул. Драгунова д.50, L=0,6 км, Ду200 (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ).	Повышение надежности, возможность переключения при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов, ул. Ф. Васильева д.1 — ул. Драгунова д.50	Ду200 мм, подземная канальная прокладка	600	метр

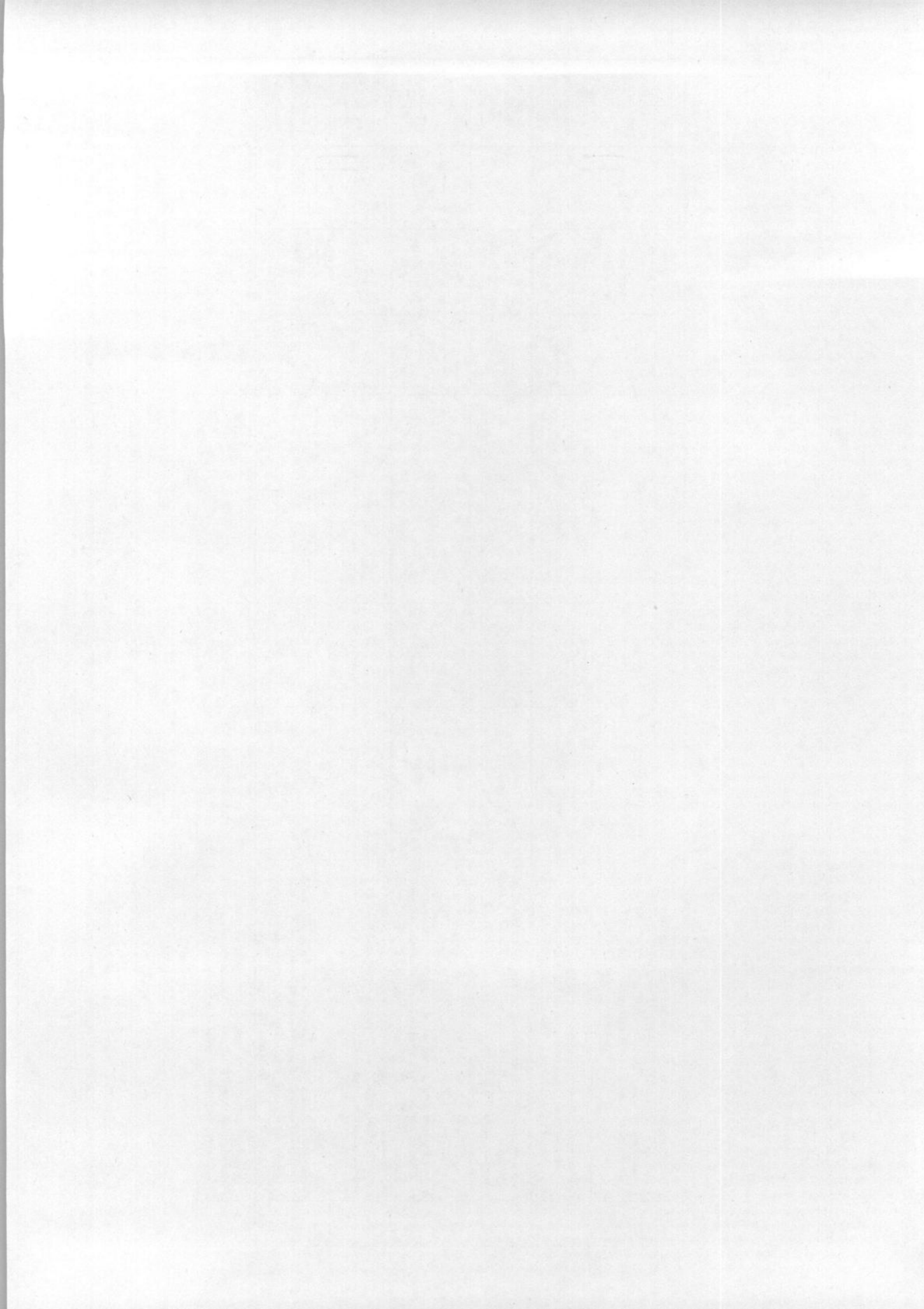
5	Строительство теплотрассы над железной дорогой	Повышение надежности, возможность переклочки при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов	Площадь 200 м. кв. с прокладкой 2 трубопроводов Ду350 мм с изоляцией из ППУ	1	шт.
6	Строительство теплотрассы от УЗ-805/2 до УЗ-1173а, L=1,5 км, Ду350 (подземная бесканальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Повышение надежности, возможность переклочки при аварийных ситуациях и плановых ремонтах без отключения потребителей	г. Глазов, ул. Сибирская — пер. Мебельный - ул. Драгунова, д.45а	Ду350 мм, подземная канальная прокладка	1500	метр
7	Строительство повысительной насосной станции «Восточная»	Повышение качества теплоносителя	г. Глазов	Q=350 м³/ч, H=30 м вод. ст.	1	шт.
8	Создание автоматической информационной-измерительной системы учета энергоресурсов (коммерческого учета энергоресурсов) АИИС УЗ (КУЭ), для мониторинга состояния теплоносителя (расход, температура, давление) на теплонстоянках, в тепловых сетях, у потребителей, а также оперативного реагирования на повреждения (аварии, утечки и т.п.)	Составление балансов, определение размера потерь, свод данных для биллинга. Контроль качества поставляемого продукта на границе ответственности у потребителя.	г. Глазов	Проектные показатели (разработка) Система должна иметь возможность подключения узлов учета теплонстоянчиков и потребителей с целью коммерческого учета. Система должна иметь три уровня: 1. Теплонстоянчики, 2. Контрольные точки на тепловых сетях, 3. Потребители. Источники финансирования: 1. Создание системы – ИП concessionера 2. Установка узлов учета у потребителей – заемные средства	1,0	шт.

**Наименование, состав и описание Реконструируемого имущества**

№ п/п	Наименование мероприятия объекта соглашения	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Изнас на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика	
							Площадь/ протяженность, м	Техническое состояние
1	2	3	4	5	6	7	8	11
<b>Реконструкция объектов централизованных систем теплоснабжения</b>								
1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-710 (ул. Кирова) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030464	36 054 782,10	36 054 782,10	1973, 1980 г.г.	г. Глазов, ул. 2-я Набережная — ул. Короленко — ул. Кирова	1047,4	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях



2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	1085100030218	5 755 795,18	5 755 795,18	5 755 795,18	1980	г. Глазов, ул. Кирова от ул. Короленко до ул. Мира	1456	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях
3	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м», «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м (участок теплотрассы от пл. Свободы д.10а до ТК-683 ул. Буденного д.2 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030595 1085100030635	7 472 130,57 208 082,17	7 472 130,57	7 472 130,57 151 611,65	1973 1974 1980	г. Глазов, пл. Свободы — ул. Буденного 2 г. Глазов, ул. Буденного 6	1107,6 20,40	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях
4	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-795 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030565 1085100030571	520 103,00 1 620 182,20	520 103,00	520 103,00 1 620 182,20	1980 1990	г. Глазов, ул. Буденного д.1 — ул. Толстого д.40 г. Глазов, ул. Толстого д.40 — ул. Пехтина д.14	143,8 365	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях
5	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские теплосети» (участок теплотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова), до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса))	1085100030620	12 335 797,84	11 869 600,57	11 869 600,57	2002	Удмуртская Республика, г. Глазов	1305	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях
6	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м (участок теплотрассы от ТК-759 до ТК-766 ул. К. Маркса)	1085100030584	13 724 423,73	13 724 423,73	13 724 423,73	1979 1981 1982	г. Глазов, ул. К. Маркса	1 685,00	Коррозия металла, износ, порывы при испытаниях



Приложение 2

к изменениям в условия Концессионного в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

«Приложение 2.1 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

**СВЕДЕНИЯ**  
о составе и описании Иного имущества

**Наименование, состав и описание Иного недвижимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика			Техническое состояние
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м.	Диаметр	
<b>Наименование, состав и описание Недвижимого имущества</b>										
1	Административно-бытовой корпус	1085100011241	1 498 924,00	612 870,14	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	1 277,90	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
2	Гараж на 25 автомобилей	1085100011242	985 354,00	629 353,34	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	878,70	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
3	Металлический склад	1085100011243	867 066,00	823 928,03	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	1 713,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
4	Механическая мастерская	1085100011239	302 080,00	233 380,81	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	320,90	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
5	Пристрой к административно-бытовому корпусу	1085100011281	2 086 471,09	301 235,41	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	222,30	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
6	Распределительная щитовая	1085100011272	11 091,00	8 142,73	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	5,00	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
7	Ремонтные мастерские	1085100011245	350 181,00	224 592,71	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	375,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
8	Склад № 4	1085100011275	18 900,00	18 900,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	102,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
9	Склад масел	1085100011276	34 950,00	34 950,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	9,60	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
10	Энергослужба, мастерские	1085100011238	265 910,00	171 127,42	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	269,20	0,00	—	Исправное, удовлетворительное

11	Магистральная теплосеть от ТК 771 до ТК 806, протяженностью 2235,90 м.	1085100030599	15 494 546,79	15 494 547,30	1982 1985 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 235,90	500 529	Исправное, удовлетворительное
12	Наружные инженерные сети теплоснабжения	1085100030774	435 329,00	269 112,72	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 26	0,00	27,00	89	Исправное, удовлетворительное
13	Наружные сети теплоснабжения	1085100030768	867 933,00	860 042,70	2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	0,00	162,79	70 80 150	Исправное, удовлетворительное
14	Наружные сети теплоснабжения	1085100030770	878 739,00	691 599,95	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2а	0,00	71,00	89	Исправное, удовлетворительное
15	Наружные сети теплоснабжения	1085100030782	980 080,00	552 408,84	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 12а	0,00	45,00	50	Исправное, удовлетворительное
16	Наружная сеть теплоснабжения	1085100030789	119 922,00	65 513,01	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, 16а	0,00	6,00	76	Исправное, удовлетворительное
17	Наружные сети теплоснабжения	1085100030794	1,00	1,00	2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 6	0,00	23,00	89	Исправное, удовлетворительное
18	Наружные сети теплоснабжения.	1085100030769	489 108,00	427 969,50	2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	0,00	37,10	89	Исправное, удовлетворительное
19	Паропровод от узла «А» до прачечной МСЧ-41 до ТК-230а протяженностью 1 108,29 п. м.	1085100030320	263 534,16	263 534,16	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 108,29	89 108 133	Исправное, удовлетворительное
20	Распределительная теплосеть от ТК-704 до ТК-496 от ТК-704 до ТК-502 протяженностью 453,1 м с ответвлением	1085100030621	1 217 748,00	1 063 454,71	1962 1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	453,10	89 108 133 159 219 250	Исправное, удовлетворительное
21	Распределительная теплосеть от ТК 620а до ТК 559, протяженностью 907,1 м.	1085100030419	2 575 131,69	2 575 131,69	1973 1977 1978 1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	907,10	80 125 250 300 400	Исправное, удовлетворительное
22	Распределительная теплосеть от ТК 407 до ТК 620а, протяженностью 749,74 м. с ответвлением	1085100030434	1 647 428,23	1 647 428,23	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	749,74	108 125 500 529	Исправное, удовлетворительное

23	Распределительная теплосеть от ТК 525 до ТК 547, протяженностью 1 311 м.	1085100030592	1 491 198,41	1 491 198,41	1 491 198,41	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 311,00	38 57 76 89 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
24	Распределительная теплосеть от ТК 729 до ТК-55, протяженностью 557 м.	1085100030185	1 187 245,24	1 187 245,24	1 187 245,24	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	557,00	76 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
25	Распределительная теплосеть от ТК-313 до ТК-33, протяженностью 372,70 м	1085100030576	746 468,26	746 468,26	746 468,26	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	372,70	219	Исправное, удовлетворительное
26	Распределительная теплосеть от ТК-706 до ТК-509 протяженностью 400,5 м с ответвлениями от ул.Короленко 16 до ул.Кирова 10г и до ул.Кирова 10в	1085100030567	1 075 840,89	0,00	1 075 840,89	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	400,50	159	Исправное, удовлетворительное
27	Распределительная теплосеть от ТК-166 до ТК-231 протяженностью 757,0 м	1085100030626	1 488 731,60	1 488 731,60	1 488 731,60	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	757,00	57 76 159	Исправное, удовлетворительное
28	Распределительная теплосеть от ТК-3 до УЗ-IV протяженностью 1 772,2 м.	1085100030615	886 455,16	886 455,16	886 455,16	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 772,20	44 57 63 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
29	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-6106 протяженностью 868,4 м	1085100030316	2 403 036,47	2 403 036,47	2 403 036,47	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	868,40	150 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
30	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-590а протяженностью 906 м	1085100030629	1 188 699,93	1 188 699,93	1 188 699,93	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	906,00	45 89 133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
31	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-6106 протяженностью 754,0 м	1085100030264	920 131,97	920 131,97	920 131,97	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	754,00	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
32	Распределительная теплосеть от ТК УЗ-Г до ТК-165, протяженностью 351 м.	1085100030575	155 298,29	155 298,29	155 298,29	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	351,00	57 76 108	Исправное, удовлетворительное
33	Распределительная теплосеть от ТК-780 до ТК-790Б, протяженностью 100,7 м.	1085100030589	55 177,01	55 177,01	55 177,01	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	100,70	108 219	Исправное, удовлетворительное

34	Распределительная теплосеть от ТК-133 до ТК-146, протяженностью 762 м.	1085100030221	1 561 574,80	1 561 574,80	1 561 574,80	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	762,00	76 108 159	Исправное, удовлетворительное
35	Распределительная теплосеть от ТК-169 до ТК-219, протяженностью 425 м.	1085100030639	90 041,00	90 041,00	90 041,00	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	425,00	76 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
36	Распределительная теплосеть от ТК-171 до ТК-209, протяженностью 544 м.	1085100030641	491 934,00	491 934,00	491 934,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	544,00	89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
37	Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-197, протяженностью 505 м.	1085100030611	382 580,58	382 580,58	382 580,58	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	505,00	57 82 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
38	Распределительная теплосеть от ТК-174 до ТК-264, протяженностью 2 170 м.	1085100030195	2 283 218,13	2 283 218,13	2 283 218,13	1996	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 170,00	108 133 159 219 325 426	Исправное, удовлетворительное
39	Распределительная теплосеть от ТК-249 до ТК-434, протяженностью 476 м.	1085100030261	505 319,82	505 319,82	505 319,82	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	476,00	108 133 219	Исправное, удовлетворительное
40	Распределительная теплосеть от ТК-250 до ТК-445, протяженностью 621 м.	1085100030586	763 620,15	763 620,15	763 620,15	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	621,00	76 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
41	Распределительная теплосеть от ТК-3046 до ТК24д, протяженностью 879,02 м.	1085100030613	107 116,80	107 116,80	107 116,80	1967 1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	879,02	76 89 108 133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
42	Распределительная теплосеть от ТК-33 до ТК-88, протяженностью 996,90 м.	1085100030632	339 809,16	339 809,16	339 809,16	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	996,90	57 219	Исправное, удовлетворительное
43	Распределительная теплосеть от ТК-33 до УЗ-IV, протяженностью 1 297,20 м.	1085100030640	270 511,07	300 318,38	270 511,07	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 297,20	44 57 76 133 159	Исправное, удовлетворительное

44	Распределительная теплосеть от ТК-408 до ТК-250, протяженностью 724 м.	1085100030224	3 127 432,82	2 401 459,51	1963	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	724,00	89 108 133 273 325 375	Исправное, удовлетворительное
45	Распределительная теплосеть от ТК-416 до ТК-422, протяженностью 429 м.	1085100030633	901 874,00	736 499,67	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	429,00	89 133 219	Исправное, удовлетворительное
46	Распределительная теплосеть от ТК-426 до ТК-711, протяженностью 1 000 м.	1085100030331	1 070 321,99	1 070 321,99	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 000,00	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
47	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-559д, протяженностью 271 м.	1085100030423	541 124,63	541 124,63	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	271,00	108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
48	Распределительная теплосеть от ТК-59 до ТК-75, протяженностью 1 683,20 м.	1085100030205	646 274,87	646 274,87	1956 1958 1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 683,20	57 76 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
49	Распределительная теплосеть от ТК-623 до ТК-548а, протяженностью 363 м.	1085100030436	537 267,84	537 267,84	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	363,00	108 159	Исправное, удовлетворительное
50	Распределительная теплосеть от ТК-624 до ТК-657, протяженностью 552 м.	1085100030603	273 867,34	273 867,34	1977	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	552,00	159 219 273	Исправное, удовлетворительное
51	Распределительная теплосеть от ТК-625 до Т-637, протяженностью 527,47 м.	1085100030596	298 225,06	298 225,06	1973 1983	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	527,47	108 133 159 200 219	Исправное, удовлетворительное
52	Распределительная теплосеть от ТК-638 до ТК-660, протяженностью 313,40 м.	1085100030382	665 324,71	665 324,71	1973 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	313,40	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
53	Распределительная теплосеть от ТК-642 до ТК-642г, протяженностью 191,70 м.	1085100030393	330 969,97	330 969,97	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	191,70	89 108	Исправное, удовлетворительное
54	Распределительная теплосеть от ТК-708 до ТК-521, протяженностью 239 м.	1085100030634	450 938,00	368 251,01	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	239,00	108 133	Исправное, удовлетворительное
55	Распределительная теплосеть от ТК-714 до ТК-490, протяженностью 1 258,01 м.	1085100030330	4 040 611,03	3 790 084,65	1962 1980 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 258,01	50 76 89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное

56	Распределительная теплосеть от ТК-716 до ТК-88, протяженностью 1137,37 м.	1085100030622	3 718 000,00	3 718 000,00	3 718 000,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 137,37	57 89 100 108 125 159 273	Исправное, удовлетворительное
57	Распределительная теплосеть от ТК-731 до ТК-58а, протяженностью 256 м.	1085100030614	788 470,10	788 470,10	788 470,10	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	256,00	89 133 159	Исправное, удовлетворительное
58	Распределительная теплосеть от ТК-738 до ТК-552, протяженностью 370,40 м.	1085100030608	873 131,60	873 131,60	873 131,60	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	370,40	76 133 219	Исправное, удовлетворительное
59	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-567, протяженностью 190,50 м.	1085100030474	336 645,79	336 645,79	336 645,79	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	190,50	57 89 133	Исправное, удовлетворительное
60	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-568б, протяженностью 233,8 м.	1085100030458	477 827,25	477 827,25	477 827,25	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	233,80	89 133 219	Исправное, удовлетворительное
61	Распределительная теплосеть от ТК-755 до ТК-573, протяженностью 251 м.	1085100030344	561 381,34	561 381,34	561 381,34	1960 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	251,00	89 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
62	Распределительная теплосеть от ТК-779 до ТК-786, протяженностью 870,40 м.	1085100030449	283 364,54	283 364,54	283 364,54	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	870,40	133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
63	Распределительная теплосеть от ТК-88 до ТК-99, протяженностью 775,6 м.	1085100030585	1 253 810,35	1 253 810,35	1 253 810,35	1954	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	775,60	76 133 219 273	Исправное, удовлетворительное
64	Распределительная теплосеть от ТК-88 до УЗ-Д, протяженностью 653 м.	1085100030616	436 005,79	436 005,79	436 005,79	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	653,00	57 76 325 377	Исправное, удовлетворительное
65	Распределительная теплосеть от ТК-89 до ТК-125, протяженностью 693,20 м.	1085100030617	828 149,11	828 149,11	662 887,29	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	693,20	57 76 89 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
66	Распределительная теплосеть от УЗ-903 до ТК-254А, протяженностью 1 512,3 м.	1085100030190	2 154 920,00	2 154 920,00	2 154 920,00	1994 1998	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 512,30	89 100 159 325	Исправное, удовлетворительное



67	Распределительная теплосеть от ТК-99 до ТК-113, протяженностью 627,0 м.	1085100030636	1 002 447,71	764 716,52	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	627,00	57 76 89 108 133	Исправное, удовлетворительное
68	Распределительная теплосеть от ТК779 до ТК 793а, протяженностью 467,0 м.	1085100030564	2 899 167,43	1 841 148,00	1989	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	467,00	89 108 159	Исправное, удовлетворительное
69	Распределительная теплосеть от УЗ-Б до ТК-250, протяженностью 642,0 м.	1085100030605	3 663 250,35	3 224 536,08	1965 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	642,00	80 300 400	Исправное, удовлетворительное
70	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-154, протяженностью 351,0 м.	1085100030612	561 226,83	561 226,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-Г до ТК 154	0,00	351,00	89 108 159	Исправное, удовлетворительное
71	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-33, протяженностью 1 104,50 м.	1085100030607	147 909,83	147 909,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 104,50	44 57 76 108 219	Исправное, удовлетворительное
72	Сети теплоснабжения к жилым домам в районе улиц Пастухова-Куйбышева в г. Глазове	1085100030791	2 526 982,65	1 031 851,31	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова	0,00	370,00	50 70 125	Исправное, удовлетворительное
73	Сети теплоснабжения	1085100030765	761 825,00	717 385,02	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6а	0,00	33,60	89	Исправное, удовлетворительное
74	Сети теплоснабжения	1085100030766	106 656,00	97 768,00	2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29	0,00	10,90	150	Исправное, удовлетворительное
75	Сети теплоснабжения к многоквартирным домам в районе жилых домов № 16, 166 по Красногорскому тракту в г. Глазове	1085100030792	3 703 730,00	1 481 492,16	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красногорский тракт	0,00	504,00	50 80 100	Исправное, удовлетворительное
76	Сети теплоснабжения от ТК-325 до ТК-330 на ул. Советская	1085100030797	1,00	1,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская	0,00	62,00	150	Исправное, удовлетворительное
77	Сети теплоснабжения от ТК-153 до ТК153а на ул. Т. Барамзиной	1085100030798	1,00	1,00	2011	Удмуртская Республика г. Глазов, ул. Тани Барамзиной	0,00	79,00	100	Исправное, удовлетворительное
78	Сети теплоснабжения	1085100030793	1 732 070,00	678 394,24	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. М.Гвардии, 11	0,00	66,00	89	Исправное, удовлетворительное
79	Тепловая сеть	1085100030788	189 777,04	94 888,52	2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116в	0,00	47,00	50 100	Исправное, удовлетворительное

80	Распределительная теплосеть от ТК-985 до ТК-975 протяженностью 764,95 м	1085100030786	548 688,60	548 688,00	1978	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	764,95	40 50 80 100 150 200 219 300	Исправное, удовлетворительное
81	Тепловая сеть(теплотрасса) от тепловой камеры ТК-568а до МКД - бывшее общежитие	1085100030787	53 000,00	53 000,00	1969	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса	0,00	21,00	80	Исправное, удовлетворительное
82	Тепловые сети	1085100030783	418 288,50	219 962,34	2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116а	0,00	108,00	50 100	Исправное, удовлетворительное
83	Тепловые сети	1085100030784	429 111,62	225 653,64	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116б	0,00	72,00	57 108	Исправное, удовлетворительное
84	Тепловые сети	1085100030759	219 974,00	219 974,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	219,23	50 80	Исправное, удовлетворительное
85	Тепловые сети от ТК-132 до ТК-132в, протяженностью 233,0 м.	1085100030671	2 015 535,20	2 015 535,20	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК132 до ТК 132в	0,00	233,00	133 219	Исправное, удовлетворительное
86	Тепловые сети	1085100030760	470 706,00	470 706,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	464,22	150	Исправное, удовлетворительное
87	Тепловые сети от котельной ОАО «Реммаш»	1085100030572	7 113 544,97	7 115 173,00	1963 1973 1975 1979 1982 1984 1988 1992 2009 2010	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 343,00	32 57 89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
88	Теплоснабжение	1085100030767	177 977,00	176 358,73	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Прыженникова, 7а	0,00	13,50	76	Исправное, удовлетворительное
89	Теплоснабжение	1085100030773	320 769,00	213 845,76	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 55а	0,00	14,00	50	Исправное, удовлетворительное
90	Теплотрасса от Уз-905 до базы УМиАТ ул. Химмашевское шоссе, д. 1	1085100030804	1,00	1,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 921,00	150 200	Исправное, удовлетворительное
91	Автомойка	10851100020328	30 200,00	20 329,29	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	39,10	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
92	Забор железобетонный с двумя воротами, протяженностью 500,4 м	1085100020327	209 810,00	209 810,00	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	0,00	500,40	—	Исправное, удовлетворительное

93	Ограждение протяженностью 57,9м	1085100020326	21 803,00	21 803,00	21 803,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	0,00	57,90	—	Исправное, удовлетворительное
94	Тепловые сети	1085100030806	228 647,50	228 647,50	19 054,00	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова, 5е	0,00	23,00	50	Исправное, удовлетворительное
95	Тепловые сети	1085100030812	2 400 070,00	2 400 070,00	120 003,48	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 43	0,00	61,00	80	Исправное, удовлетворительное
96	Сети теплоснабжения	1085100030809	1,00	1,00	1,00	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 1, от ТК-575 до ТК-575а	0,00	45,00	100	Исправное, удовлетворительное
97	Сети теплоснабжения	1085100030811	1,00	1,00	1,00	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-325 до наружной стены здания по ул. Советская, 56	0,00	42,00	50	Исправное, удовлетворительное
98	Сети теплоснабжения	1085100030810	1,00	1,00	1,00	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК14 В до наружной стены здания по ул. Парковая, 24	0,00	5,00	50	Исправное, удовлетворительное
99	Сети теплоснабжения	1085100030808	6 499 071,00	6 499 071,00	324 953,58	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 16	0,00	285,40	150 100 70	Исправное, удовлетворительное
100	Наружные тепловые сети в двух трубном исполнении	1085100030771	222 254,85	222 254,85	222 254,85	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	586,00	150 200	Исправное, удовлетворительное
101	Сети теплоснабжения от УЗ-842 до УЗ-843	1085100030780	1 587 564,00	1 587 564,00	923 673,60	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	0,00	315,00	100	Исправное, удовлетворительное
102	Тепловые сети от здания котельной САХ от УЗ 8416 до УЗ-Б	1085100030785	827 327,00	827 327,00	827 327,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	438,00	50 76 89 100 133	Исправное, удовлетворительное
103	Тепловые сети	1085100030772	12 312 127,09	12 312 127,09	12 312 127,09	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 368,00	100 150 200	Исправное, удовлетворительное
104	Распределительная теплосеть от котельной ОАО «Глазовская ПТФ» от ТК 1501 до ТК 1522	1085100030562	958 291,23	958 291,23	958 291,23	1986 1989 1997	Удмуртская Республика, г. Глазов, ОАО «Глазовская ПТФ»	0,00	1 057,00	50 100 125 150	Исправное, удовлетворительное
105	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мошра, 23, 25 от ТК 253Д	1085100030795	33 597,26	33 597,26	5 319,62	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мошра, 23, 25	0,00	12,00	40	Исправное, удовлетворительное
106	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мошра, 3; ул. Береговая, 9а от ТК 253Г	1085100030796	33 512,38	33 512,38	5 306,13	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мошра, 3; ул. Береговая, 9а	0,00	11,00	40	Исправное, удовлетворительное

107	Тепловые сети от ТК - 806 до УЗ - 830	1085100030677	925 544,00	925 544,00	925 544,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	488,00	100	Исправное, удовлетворительное
108	Теплотрасса к жилым домам МУП САХ от УЗ-830 до УЗ-841б	1085100030678	2 621 144,55	2 621 144,55	2 621 144,55	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	746,00	100	Исправное, удовлетворительное
109	Теплотрасса ОАО «ОСКОН»	1085100030643	625 425,00	625 425,00	625 425,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	536,00	50 150	Исправное, удовлетворительное
110	Теплотрасса от ТК-1522 до ТК-1523 (ПТФ)	1085100030688	300 915,00	300 915,00	300 915,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября	0,00	193,00	100	Исправное, удовлетворительное
111	Теплотрасса от ТК-253 Д до жилого дома по ул. Крылова 20	1085100030801	206 821,02	206 821,02	13 788,08	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, 20	0,00	121,00	50	Исправное, удовлетворительное
112	Теплотрасса от ТК-253 П до жилого дома по ул. Гоголя, 27	1085100030805	271 412,53	271 412,53	15 832,39	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя, 27	0,00	122,00	50	Исправное, удовлетворительное
113	Теплотрасса от ТК-254 В до жилого дома по ул. Полевая, 33	1085100030799	75 561,90	75 561,90	5 037,44	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Полевая, 33	0,00	44,00	40	Исправное, удовлетворительное
114	Тепловая сеть от ТК-806 до ТК-822д	1085100030689	1 971 140,44	1 971 140,44	1 971 140,44	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 83	0,00	667,00	89 133 159	Исправное, удовлетворительное
115	Теплотрасса от УЗ-1002 а до д/сада по ул. Куйбышева	1085100030802	134 115,11	134 115,11	7 823,41	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Куйбышева	0,00	35,00	50	Исправное, удовлетворительное
116	Теплотрасса от УЗ-1079 до ГК-1107	1085100030670	426 132,00	426 132,00	426 132,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружбы	0,00	264,00	200	Исправное, удовлетворительное
117	Теплотрасса ул. Колхозная от УЗ-339 до УЗ-1107	1085100030566	1 606 093,23	1 606 093,23	1 606 093,23	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная	0,00	600,00	200	Исправное, удовлетворительное
118	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-562а до ТК-565	ПС1085100000102	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	67,00	100	Исправное, удовлетворительное
119	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-563 до ТК-563а	ПС1085100000106	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	102,00	100	Исправное, удовлетворительное
120	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000114	0,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 116, 11в (тепловая сеть от ТК-452 до ТК-453)	0,00	34,00	80	Исправное, удовлетворительное
121	Тепловая сеть в районе ул. Дзержинского, 18 (тепловая сеть от ТК-80 до ТК-80в)	ПС10851000000116	0,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	35,00	50	Исправное, удовлетворительное
122	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000118	0,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова (тепловая сеть от ТК-714 до ТК-135)	0,00	31,00	80	Исправное, удовлетворительное

123	Тепловая сеть в районе ул. Тани Барамзиной, 9а (тепловая сеть от ТК-425 до ТК-425а)	ПС10851000000119	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	71,00	70	Исправное, удовлетворительное
124	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 15 (тепловая сеть от ТК-80в до ТК-80г)	ПС10851000000120	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	29,00	50	Исправное, удовлетворительное
125	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000121	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова, 36/17 (тепловая сеть от ТК-135 до ТК-135А)	0,00	17,00	80	Исправное, удовлетворительное
126	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000122	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Чепецкая, 1 - пл. Свободы, 8 (тепловая сеть от ТК-619 до ТК-620А)	0,00	198,00	400	Исправное, удовлетворительное
127	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 16 (тепловая сеть от ТК-37 до ТК-37д)	ПС10851000000123	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	20,00	50	Исправное, удовлетворительное
128	Тепловая сеть в районе ул. Циолковского, 24 (тепловая сеть от Уз-345 до Уз-345а)	ПС10851000000124	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	85,00	50	Исправное, удовлетворительное
129	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000125	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 3а (тепловая сеть от ТК-447 до ТК-448)	0,00	22,00	70	Исправное, удовлетворительное
130	Наружные сети теплоснабжения от Уз-253п-1 до жилого дома по ул. Гоголя, 29	ПС10851000000126	127 948,28	113 020,92	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	48,00	50	Исправное, удовлетворительное
131	Наружные сети теплоснабжения от Уз-253п-2 до жилого дома по ул. Гоголя, 31	ПС10851000000127	29 486,48	26 046,40	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	11,00	50	Исправное, удовлетворительное
132	Наружные сети теплоснабжения от Уз-906а до жилых домов № 3, 4, 6 по ул. Крылова и № 67 по ул. Вятская	ПС10851000000128	228 445,96	203 697,60	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, д. 3, д. 4, д. 6, ул. Вятская, д. 67	0,00	144,00	32 40	Исправное, удовлетворительное
133	Присоединение к тепловым сетям индивидуального жилого дома № 18 по ул. МОПРА	ПС10851000000129	111 656,11	106 073,29		Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК-253д до южной границы земельного участка по ул. МОПРА, 18	0,00	43,00	32	Исправное, удовлетворительное

134	Присоединение к тепловым сетям жилого дома по ул. Чехова, 55	ПС1085100000130	259 350,41	220 447,91		Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чехова	0,00	84,00	32	Исправное, удовлетворительное
		ИТОГО	138 758 305,20	114 552 141,26						

**Наименование, состав и описание Иного движимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Участок	Техническое состояние
1	Автономная опрессовочная станция	1085200051783	96 093,56	96 093,56	23.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
2	Агрегат насосный передвижной АНД - 100	1085200051596	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
3	Агрегат насосный передвижной АНД — 100	1085200051597	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
4	Виброплита «Сплитстоун»	1085200051636	73 220,00	73 220,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
5	Генератор MAKITA	1085100051635	64 850,00	64 850,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
6	Гидромолот Махrower К-1200	1085200051779	283 898,31	192 222,55	27.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
7	Грузоподъемник спасательный «Трипод TST009»	1085200051781	55 061,06	44 048,64	13.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
8	Компрессорная станция ПКСД-3,5 передвижная	1085200051776	359 905,62	359 905,62	26.05.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
9	Мотопомпа RTG 405 T	1085200051634	90 875,00	90 875,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
10	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051583	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
11	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051584	87 000,03	87 000,03	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
12	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051585	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
13	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051587	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

14	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051588	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
15	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051589	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
16	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051614	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
17	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051615	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
18	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051616	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
19	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051617	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
20	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051618	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
21	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051523	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
22	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051524	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
23	Пылесос промышленный В-19-101	1085200051646	101 694,92	101 694,92	101 694,92	20.01.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
24	Сварочный агрегат АС-315 № 6	1085200051333	123 766,67	123 766,67	123 766,67	27.06.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
25	Сварочный агрегат АДД-2х2502 д/п № 7	1085200051411	121 820,00	121 820,00	121 820,00	19.02.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
26	Сварочный агрегат АДД-4004 № 8	1085200051461	180 680,66	180 680,66	180 680,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
27	Сварочный агрегат АДД-4004 № 9	1085200051460	180 701,66	180 701,66	180 701,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
28	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 11	1085200051653	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
29	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 12	1085200051654	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

30	Сварочный агрегат плазменный № 10	1085200051578	280 261,02	280 261,02	280 261,02	16.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
31	Станок Д-300	1085200051503	95 000,00	95 000,00	95 000,00	24.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
32	Станок токарно-винторезный Д-63а	1085200051307	76 352,42	76 352,42	76 352,42	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
33	Стенд шиномонтажный Ш-515	1085200051525	169 450,00	169 450,00	169 450,00	14.04.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
34	Таль электрическая 2.0т.Н-6м	1085200051633	219 626,23	219 626,23	219 626,23	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
35	Таль электрическая 5.0т.Н-6м	1085200051487	170 385,26	170 385,26	170 385,26	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
36	Швонарезчик «RedVerg» RD-Q 480L	1085200051782	58 127,12	58 127,12	65 392,92	11.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
37	Электропривод к задвижке	1085200051637	99 500,00	99 500,00	99 500,00	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
38	Трактор Беларус-82,1	1085200040188	948 664,67	948 664,67	751 025,92	11.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
39	Трактор ДТ-75	1085200040185	110 420,00	110 420,00	110 420,00	22.02.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
40	Экскаватор колесный Е130W	1085200041186	3 330 799,96	3 330 799,96	3 330 799,96	13.05.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
41	Экскаватор колесный Е140W	1085200040187	3 760 191,36	3 760 191,36	3 760 191,36	02.12.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
42	Экскаватор одноковшовый ЭО-2621	1085200040184	678 416,10	678 416,10	678 416,10	24.01.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
43	Автокран КС 45717 К-1	1085200090148	3 489 105,89	3 489 105,89	3 489 105,89	05.12.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
44	Автомобиль-мастерская 4795-0000010-13	1085200090144	537 993,73	537 993,73	537 993,73	12.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
45	Автомобиль 37054 С	1085200090143	349 684,41	349 684,41	349 684,41	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное



46	Автомобиль SKODA OKTAVIA	1085200090161	1 004 918,65	1 004 918,65	1 004 918,65	26.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
47	Автомобиль 3732 N4 с КМУ	1085200090154	1 509 504,75	1 509 504,75	1 509 504,75	10.02.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
48	Автомобиль ГАЗ-2752	1085200090146	195 483,73	195 483,73	195 483,73	30.11.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
49	Автомобиль ГАЗ-330232	1085200090147	310 640,94	310 640,94	310 640,94	29.03.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
50	Автомобиль ЗИЛ-131	1085200090136	949 788,91	949 788,91	949 788,91	12.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
51	Автомобиль ЗИЛ-СААЗ 454610	1085200090157	1 946 231,87	1 946 231,87	1 871 376,75	26.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
52	Автомобиль 732333 КАМАЗ - 43253	1085200090158	1 886 806,44	1 886 806,44	1 474 067,25	28.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
53	Автомобиль КАМАЗ 55102-С	1085200090142	1 017 942,88	1 017 942,88	1 017 942,88	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
54	Автомобиль УАЗ-390942	1085200090137	213 542,96	213 542,96	213 542,96	20.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
55	Самосвал ЗИЛ-433362	1085200090112	116 629,60	116 629,60	116 629,60	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
56	Вышка ВРПС 0,3 6,4м	1085200051423	21 277,59	21 277,59	21 277,59	30.05.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
57	Домкрат подкатной 6,3т	1085200051506	26 465,00	26 465,00	26 465,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
58	Зарядное устройство Telwin START PLUS 4824	1085200051723	28 376,27	28 376,27	28 376,27	01.08.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
59	Каток асфальтовый КА-3700 УР 0783 18	1085200040183	4 166,67	4 166,67	4 166,67	23.10.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
60	Компрессор станцион. С-415М	1085200051507	48 540,00	48 540,00	48 540,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
61	Кондиционер «Panasonic» РС07GKD	1085200051640	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

62	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051641	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
63	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051642	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
64	Кондиционер «Panasonic» PC09GKD	1085200051643	25 330,00	25 330,00	25 330,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
65	Кондиционер «Panasonic»	1085200051493	21 300,00	21 300,00	21 300,00	28.05.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
66	Кондиционер «Panasonic» CS-PA9	1085200051555	17 960,00	17 960,00	17 960,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
67	Кондиционер «Panasonic» CS-PC12	1085200051556	25 630,00	25 630,00	25 630,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
68	Кондиционер настенный двухмодельный LG	1085200051558	25 340,00	25 340,00	25 340,00	17.05.05	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
69	Мотопомпа для грязной воды MPD-80	1085200051774	13 250,00	13 250,00	13 250,00	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
70	Насос АНС-130	1085200051502	23 500,00	23 500,00	23 500,00	03.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
71	Насос НЦС-2	1085200051298	2 961,55	2 961,55	2 961,55	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
72	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051772	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
73	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051771	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
74	Насос электрический центробежный ФПТ 20/10	1085200051773	31 132,38	31 132,38	31 132,38	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
75	Ножницы гильотинные НА-475	1085200051314	11 340,00	11 340,00	11 340,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
76	Перфоратор HR 4010 С МАКІТА	1085200051767	22 740,00	22 740,00	22 740,00	19.03.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
77	Перфоратор аккумуляторный ВНR241RFE	1085200051703	13 313,56	13 313,56	13 313,56	25.06.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

78	Пресс-ножицы	1085200051312	5 498,73	5 498,73	5 498,73	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
79	Прибор проверки и очистки свечей Э-203	1085200051508	13 500,00	13 500,00	13 500,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
80	Сварочный агрегат ВД-306	1085200051322	28 901,33	28 901,33	28 901,33	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
81	Сварочный полуавтомат СП-1	1085200051479	16 525,42	16 525,42	16 525,42	29.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
82	Станок НС-12	1085200051306	5 004,02	5 004,02	5 004,02	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
83	Станок сверлильный	1085200051309	2 792,08	2 792,08	2 792,08	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
84	Станок токарно-винторезный	1085200051293	11 535,46	11 535,46	11 535,46	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
85	Станок фрезерный	1085200051296	8 595,05	8 595,05	8 595,05	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
86	Стенд для проверки форсунок ДД-2110	1085200051628	19 491,53	19 491,53	19 491,53	29.11.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
87	Теодолит 4Т30П	1085200051624	20 254,24	20 254,24	20 254,24	31.07.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
88	Тетраэпопосковский комплект «Лидер-1111»	1085200051777	43 904,24	43 904,24	35 672,00	07.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
89	Токарно-винторез. станок 1а 616-710	1085200051317	15 000,00	15 000,00	15 000,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
90	Электротельфер 0,5 т	1085200051292	2 421,17	2 421,17	2 421,17	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
91	Холодильник «Смоленск 8- Айсберг»	1085200123864	6 201,69	6 201,69	6 201,69	27.08.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
92	Холодильник «Алшерон»	1085200123661	2 012,28	2 012,28	2 012,28	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
93	Прицеп тракторный 2ПТС-4 модели 8876	1085200090130	11 280,00	11 280,00	11 280,00	29.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

94	Вводы на жилые дома	1085200030737	73 361,00	73 361,00	73 361,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 52, 54, 54а, 58, 58а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
95	Вводы на жилые дома	1085200030749	142 166,96	142 166,96	142 166,96	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пионерская, 1; Туликовский пер. 6, ул. Цюлковского, 4, 6, 14, 10а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
96	Вводы на жилые дома	1085200030703	114 150,00	114 150,00	114 150,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 34, 36; ул. Пряженинкова, 33; ул. Республиканская, 27, 29	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
97	Вводы на жилые дома	1085200030744	310 367,00	310 367,00	310 367,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 106, 110, 114, 116, 118, 120, 122	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
98	Вводы на жилые дома	1085200030748	118 440,00	118 440,00	118 440,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 35; ул. Кирова, 117, 119, 121, 123, 125, 127	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
99	Вводы на жилые дома	1085200030742	364 576,00	364 576,00	364 576,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 1, 3, 3а, 5, 7; ул. Ленина, 2, 4, 6, 8; ул. Наговицына, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, ул. Комсомольская, 1-5, 7, 8, ул. Держинского, 21, 23, 27, 31, ул. Т. Барамзиной, 25, 27, 33, 35, 37	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
100	Вводы на жилые дома	1085200030698	213 308,00	213 308,00	213 308,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 29; ул. Ленина, 10, 12, 18; ул. Пряженинкова, 63; ул. Республиканская, 51, 58, 49/5, 56/7; ул. Спортивная, 1, 9	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

101	Вводы на жилые дома	1085200030693	75 101,00	75 101,00	75 101,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 33; ул. Т. Барамзиной, 3, 5, 7, 9	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
102	Вводы на жилые дома	1085200030739	123 528,00	123 528,00	123 528,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Т. Барамзиной, 6; пр. Монгажников, 1, 3, 5, 7, 9, 11	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
103	Вводы на жилые дома	1085200030714	540 877,00	540 877,00	540 877,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Лучачарского, 8; ул. Революции, 19, 21, 23, 23а, 25, 27; ул. Сулимова, 55, 60; ул. Энгельса, 12, 18	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
104	Вводы на жилые дома	1085200030707	62 660,00	62 660,00	62 660,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 77, 87, 78, 89, 91	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
105	Вводы на жилые дома	1085200030696	42 072,41	42 072,41	42 072,41	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 103	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
106	Вводы на жилые дома	1085200030695	245 824,00	245 824,00	245 824,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 23, 23а, 23б, 23г, 25в, 29в; ул. Ленина, 5б, 5в, 7а, 9б, 9в, 11б, 11в	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
107	Вводы на жилые дома	1085200030716	142 056,00	142 056,00	142 056,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 14, 25, 27; ул. Революции, 15	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
108	Вводы на жилые дома	1085200030725	249 121,00	249 121,00	249 121,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 18, 20, 21, 21а, 23, 23а; ул. Энгельса, 2, 4	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
109	Вводы на жилые дома	1085200030726	37 449,00	37 449,00	37 449,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 25, ул. Буденного, 10, 21а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
110	Вводы на жилые дома	1085200030706	87 083,17	87 083,17	87 083,17	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса, 30, 30а, пер. Средний, 2; ул. М.Гвардии, 23, 27	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
111	Вводы на жилые дома	1085200030705	470 687,00	470 687,00	470 687,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чепецкая, 1, 3, 3а, 5, 5а, 7, 7а, 9, 9а, ул. Кирова 4	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

112	Вводы на жилые дома	1085200030722	119 013,00	119 013,00	119 013,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 8, 20; ул. Революции, 3	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
113	Вводы на жилые дома	1085200030720	471 073,00	471 073,00	471 073,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 1, 3, 5, 7; ул. Пехтина, 2, 4а, ул. Калинина, 3	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
114	Вводы на жилые дома	1085200030713	56 161,00	56 161,00	56 161,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Революции, 16, ул. Энгельса, 24, 26	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
115	Вводы на жилые дома	1085200030711	18 557,61	18 557,61	18 557,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 47	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
116	Вводы на жилые дома	1085200030755	142 266,00	142 266,00	142 266,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 18, 20, 21, 23, 25, 27, 29	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
117	Вводы на жилые дома	1085200030756	193 258,00	193 258,00	193 258,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 14, ул. 70 лет Октября, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, ул. Удмуртская, 59, 61	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
118	Вводы на жилые дома	1085200030719	120 438,00	120 438,00	120 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 6а, 8а, 10а, ул. Пехтина, 8	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
119	Вводы на жилые дома	1085200030728	561 046,00	561 046,00	561 046,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 3, 5, 7, 9, ул. Толстого, 38, 40, 44	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
120	Вводы на жилые дома	1085200030691	198 971,00	198 971,00	198 971,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 8а, 10, 10а, 10б, 10в, ул. Короленко, 166, 18	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
121	Вводы на жилые дома	1085200030751	126 665,18	126 665,18	126 665,18	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 1в, ул. Драгунова, 2а, 2к, 2з, 2и	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
122	Вводы на жилые дома	1085200030718	584 136,00	584 136,00	584 136,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 6б, 8б, 10б, ул. Пехтина, 10, 12, 14, 16, ул. Толстого, 47, 49	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

123	Вводы на жилые дома	1085200030743	164 217,00	164 217,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 3; О.П.1160км-2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
124	Вводы на жилые дома	1085200030729	114 242,00	114 242,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
125	Вводы на жилые дома	1085200030699	123 061,00	123 061,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 31, 35, 37, 39; ул. Пряжениникова, 45, 47; ул. Комсомольская, 28, 30; ул. Республиканская, 36	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
126	Вводы на жилые дома	1085200030740	125 250,00	125 250,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ленина, 1, 3, 5, 5а, 9, 9а, 11, 11а, 13, 15; ул. Т. Барамзиной, 13	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
127	Вводы на жилые дома	1085200030721	368 598,00	368 598,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 5, 7, ул. Пехтина, 6	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
128	Вводы на жилые дома	1085200030790	197 273,00	197 273,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 1, 7, 7а; ул. М.Гвардии, 4, 5, 6, 12, 14, 16, 18, 20, 22; ул. Революции, 2, 4	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
129	Вводы на жилые дома	1085200030715	42 792,00	42 792,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 2, 4, 6, 8	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
130	Вводы на жилые дома	1085200030724	295 033,00	295 033,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 16, 17; ул. К.Маркса, 13, 13а, 15а, 19, 21, 23; ул. Буденного, 2а, 4а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
131	Вводы на жилые дома	1085200030717	194 833,00	194 833,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 2, 2а, ул. К.Маркса, 11; ул. Толстого, 41	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

132	Вводы на жилые дома	1085200030747	223 717,00	223 717,00	223 717,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 28; ул. Парковая, 4, 4а; ул. Глинки, 7, 9; ул. Кирова, 60, 64, 66, 68, 70, 74	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
133	Вводы на жилые дома	1085200030723	285 712,00	285 712,00	285 712,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 1; ул. Толстого, 36; ул. Сибирская, 15; ул. К. Маркса, 8, 10, 12	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
134	Вводы на жилые дома	1085200030738	73 259,00	73 259,00	73 259,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 11, 13	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
135	Вводы на жилые дома	1085200030734	166 176,00	166 176,00	166 176,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира 3, 3а, 5; ул. Т. Барамзиной, 43, 45, 47, 49, 51, 53; ул. Советская, 2а, 4, 8а; ул. Белинского, 3, 5, 9, 11, 12, 14, 16; ул. Школьная, 1, 3, 3а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
136	Вводы на жилые дома	1085200030709	26 063,00	26 063,00	26 063,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 15; ул. Короленко, 10	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
137	Вводы на жилые дома	1085200030702	7 556,00	7 556,00	7 556,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 41	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
138	Вводы на жилые дома	1085200030745	108 137,00	108 137,00	108 137,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 71, 71а, 73; ул. Глинки, 11, 13, 15, 15а, 17	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
139	Вводы на жилые дома	1085200030730	117 828,00	117 828,00	117 828,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6б, ул. Дзержинского, 2а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
140	Вводы на жилые дома	1085200030736	376 830,00	376 830,00	376 830,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 3б, 3ба, 43; ул. Пряженникова, 1, 3, 7, 9, 11, 15, 17, 19, 23, 25; ул. Республиканская, 18, 20, 22; ул. Кирова, 65б, 65в; ул. Глинки, 19	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное



141	Вводы на жилые дома	1085200030704	116 738,00	116 738,00	116 738,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Республиканская, 19, 23; ул. Мира, 41; ул. Кирова 53	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
142	Вводы на жилые дома	1085200030733	358 608,00	358 608,00	358 608,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Школьная, 2, 4, 4а, 6, 10, 10а, 12, 14, 14, 16, 16а, 18, 20, 22, 26, 26а; ул. Парковая, 25, 26а, 27; ул. Мира 7, 9а, 11, 13, 15, 15а, 17, 19, 21, 21а, 23, 29, 31, 31а; ул. Держинского, 3, 4, 5, 6, 8; ул. Белинского, 4, 6	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
143	Вводы на жилые дома	1085200030732	97 529,00	97 529,00	97 529,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 46, 54, 56; ул. Школьная, 23, 23а, 25, 26, 28	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
144	Вводы на жилые дома	1085200030700	239 438,00	239 438,00	239 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 35, 39/11, 41, 43; ул. Комсомольская, 13, 15, 22, 24, 26; ул. Наговицына 14, 16; ул. Республиканская, 39, 43, 45	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
145	Вводы на жилые дома	1085200030690	380 808,00	380 808,00	380 808,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 20, 22, 22а, 24, 24а, 25, 25а, 25б, 27а, 29, 29а, 29б; ул. Чепецкая, 13	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
146	Вводы на жилые дома	1085200030697	63 755,00	63 755,00	63 755,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 31, 33; ул. Республиканская, 47; ул. Спортивная, 4	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
147	Вводы на жилые дома	1085200030708	284 412,00	284 412,00	284 412,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 11; ул. Сулимова, 56; ул. Сибирская, 22, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

148	Вводы на жилые дома	1085200030712	276 706,00	276 706,00	276 706,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 3, 4, 9, 9а, 11; ул. Революции, 18, 18а, 20, ул. Сулимова, 70, 70а, 74, 76; ул. Энгельса, 25, 25а, 25б, 25в, 25г, 27, 29	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
149	Вводы на жилые дома	1085200030741	316 741,00	316 741,00	316 741,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Держинского, 17, 18, 20, 22; ул. Комсомольская, 14, 14а, 16, 16а; ул. Парковая, 39, 41, 43; ул. Советская, 9, 15, 17, 21, 23	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
150	Вводы на жилые дома	1085200030694	43 353,00	43 353,00	43 353,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская, 36, 40, 53а, пр. Монтажников, 2	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
151	Вводы на жилые дома	1085200030692	152 174,00	152 174,00	152 174,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 12, 14, 14а, 14б, 14в, 16, ул. Кярова, 18	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
152	Вводы на жилые дома	1085200030727	192 609,00	192 609,00	192 609,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 11, 13; ул. Пехтина, 20, 22, 24, ул. Сибирская, 33, 37	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
153	Вводы на жилые дома	1085200030701	179 330,00	179 330,00	179 330,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Спортивная, 10; ул. Комсомольская, 17, 19; ул. Пряженикова, 49, 51, 53, 59, 57, 61, 55, ул. Республиканская, 50, 42, 52, 54, ул. Наговицына, 18/48, 20	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
154	Вводы на жилые дома	1085200030731	98 902,00	98 902,00	98 902,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Парковая, 6, 8, 14, 16, 18; ул. Мира, 26	Транспортнировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

155	Вводы на жилые дома	1085200030735	284 675,00	284 675,00	284 675,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Держинского, 11, 12, 13, 14, 15; ул. Молодежная, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10/18; ул. Парковая 31, 32, 33, 33а, 34, 34а, 35, 37/22; ул. Советская, 8, 12, 14, 16, 20, 28; ул. Школьная, 5, 7, 9, 11, 19, 21, 21а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
156	Вводы на жилые дома	1085200030746	98 575,00	98 575,00	98 575,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 59, 63, 63а, 63б, 63в, 63г, 63д; ул. Мира, 30	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
157	Вводы на жилые дома	1085200030750	437 225,00	437 225,00	437 225,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 10а; ул. Колхозная, 4, 6, 10, ул. Строителей, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
158	Вводы на жилые дома	1085200030757	305 603,00	305 603,00	305 603,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 11, 13, 15, 17, ул. 70 лет Октября, 5, 7, 9, 9а, 9б, 11, 13, 13б, 15, 17	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
159	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030663	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
160	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030662	269 922,40	269 922,40	269 922,40	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
161	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030664	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 131	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
162	Наружные сети теплоснабжения	1085100030778	2 103,00	2 103,00	2 103,00	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 2а	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
163	Наружные сети теплоснабжения	1085100030781	62 148,00	62 148,00	36 158,72	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
164	Теплотрасса к жилому дому по ул. Вятская, 71	1085100030800	31 556,94	31 556,94	3 418,61	29.11.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 71	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

165	Теплотрасса от Уз-906Д до жилого дома по ул. Вятская, 45	1085100030803	44 420,13	4 442,04	30.12.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 45	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
166	Теплотрасса от ТК-253 р до ж/дома по ул. Пушкина, 13	1085100030807	248 569,36	18 642,69	10.03.2020	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пушкина, 13	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
167	Автомобиль ВАЗ 213100 (LADA)	1085200090156	307 084,75	307 084,75	30.09.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
168	Автомобиль ИЖ-27175-037	1085200090151	198 120,02	198 120,02	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
169	Прицеп 848410	1085200090153	302 059,02	286 956,24	08.06.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
170	Прицеп 2ПТС-4М	1085200090127	36 667,00	36 667,00	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
171	Автокран МА3-533702-2140-691201 (КС-3577-3)	1085200090135	1 208 999,99	1 208 999,99	23.06.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
172	Гидромолот Maxpower K-1200	108520051779	283 898,31	82 803,95	01.04.2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
173	Теченскатель корреляционный цифровой	1085200051652	173 870,22	0,00	01.04.2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 49	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
	ИТОГО		43 818 201,34	42 315 213,93				

»

**«Приложение 3 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ СОГЛАШЕНИЯ,  
представляемая Концессионером Концеденту по результатам сдачи отчетности в налоговый орган**

№ п/п	Наименование Объекта соглашения	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика		
							Площадь, кв. м.	Протяженность, м	Диаметр
<b>Реконструируемое имущество</b>									
1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-408 (ул. 2-я Набережная) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030464	36 054 782,10	36 054 782,10	1973; 1980 г.г.	г. Глазов, ул. 2-я Набережная - ул. Короленко - ул. Кирова	-	1047,4	-
2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	1085100030218	5 755 795,18	5 755 795,18	1980	г. Глазов, ул. Кирова от ул. Короленко до ул. Мира	-	1456	-
3	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м» (участок теплотрассы от ТК-621 пл. Свободы д.10а до ТК-670 ул. Буденного д.6 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030595	7 472 130,57	7 472 130,57	1973 1974	г. Глазов, пл. Свободы — ул. Буденного 2	-	1107,6	-
		1085100030635	208 082,17	151 611,65	1980	г. Глазов, ул. Буденного 6	-	20,40	-

	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-796 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030565	520 103,00	520 103,00	1980	г. Глазов, ул. Буденного д.1 — ул. Толстого д.40	-	143,8	-
4		1085100030571	1 620 182,20	1 620 182,20	1990	г. Глазов, ул. Толстого д.40 — ул. Пехтина д.14	-	365	-
5	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские теплосети» (участок теплотрассы от У3-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова), до У3-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса))	1085100030620	12 335 797,84	11 869 600,57	2002	Удмуртская Республика, г. Глазов	-	1305	-
6	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м (участок теплотрассы от ТК-759 до ТК-766 ул. К. Маркса)	1085100030584	13 724 423,73	13 724 423,73	1979 1981 1982	г. Глазов, ул. К.Маркса	-	1 685,00	-
		ИТОГО	77 691 296,79	77 168 629,00					

**Иное имущество**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика		
							Протяженность, м	Диаметр	
<b>Наименование, состав и описание Недвижимого имущества</b>									
1	Административно-бытовой корпус	1085100011241	1 498 924,00	612 870,14	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	1 277,90	0,00	—
2	Гараж на 25 автомобилей	1085100011242	985 354,00	629 353,34	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	878,70	0,00	—
3	Металлический склад	1085100011243	867 066,00	823 928,03	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	1 713,50	0,00	—

4	Механическая мастерская	1085100011239	302 080,00	233 380,81	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ингерациональная, 2	320,90	0,00	—
5	Пристрой к административно - бытовому корпусу	1085100011281	2 086 471,09	301 235,41	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ингерациональная, 2	222,30	0,00	—
6	Распределительная щитовая	1085100011272	11 091,00	8 142,73	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	5,00	0,00	—
7	Ремонтные мастерские	1085100011245	350 181,00	224 592,71	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ингерациональная, 2	375,50	0,00	—
8	Склад № 4	1085100011275	18 900,00	18 900,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	102,50	0,00	—
9	Склад масел	1085100011276	34 950,00	34 950,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	9,60	0,00	—
10	Энергослужба, мастерские	1085100011238	265 910,00	171 127,42	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ингерациональная, 2	269,20	0,00	—
11	Магистральная теплосеть от ТК 771 до ТК 806, протяженностью 2235,90 м.	1085100030599	15 494 546,79	15 494 547,30	1982 1985 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 235,90	500 529
12	Наружные инженерные сети теплоснабжения	1085100030774	435 329,00	269 112,72	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 26	0,00	27,00	89
13	Наружные сети теплоснабжения	1085100030768	867 933,00	860 042,70	2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	0,00	162,79	70 80 150
14	Наружные сети теплоснабжения	1085100030770	878 739,00	691 599,95	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2а	0,00	71,00	89
15	Наружные сети теплоснабжения	1085100030782	980 080,00	552 408,84	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 12а	0,00	45,00	50
16	Наружная сеть теплоснабжения	1085100030789	119 922,00	65 513,01	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, 16а	0,00	6,00	76

17	Наружные сети теплоснабжения	1085100030794	1,00	1,00	1,00	2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 6	0,00	23,00	89
18	Наружные сети теплоснабжения.	1085100030769	489 108,00	427 969,50	2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	0,00	37,10	89	
19	Паропровод от узла «А» до прачечной МСЧ-41 до ТК-230а протяженностью 1 108,29 п.м.	1085100030320	263 534,16	263 534,16	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 108,29	89 108 133	
20	Распределительная теплосеть от ТК-704 до ТК-496 от ТК-704 до ТК-502 протяженностью 453,1 м с ответвлением	1085100030621	1 217 748,00	1 063 454,71	1962 1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	453,10	89 108 133 159 219 250	
21	Распределительная теплосеть от ТК 620а до ТК 559, протяженностью 907,1 м.	1085100030419	2 575 131,69	2 575 131,69	1973 1977 1978 1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	907,10	80 125 250 300 400	
22	Распределительная теплосеть от ТК 407 до ТК 620а, протяженностью 749,74 м. с ответвлением	1085100030434	1 647 428,23	1 647 428,23	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	749,74	108 125 500 529	
23	Распределительная теплосеть от ТК 525 до ТК 547, протяженностью 1 311 м.	1085100030592	1 491 198,41	1 491 198,41	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 311,00	38 57 76 89 108 133 219	
24	Распределительная теплосеть от ТК 729 до ТК-55, протяженностью 557 м.	1085100030185	1 187 245,24	1 187 245,24	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	557,00	76 108 133 219	
25	Распределительная теплосеть от ТК-313 до ТК-33, протяженностью 372,70 м	1085100030576	746 468,26	746 468,26	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	372,70	219	



26	Распределительная теплосеть от ТК-706 до ТК-509 протяженностью 400,5 м с ответвлениями от ул.Короленко 16 до ул.Кирова 10г и до ул.Кирова 10в	1085100030567	1 075 840,89	0,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	400,50	159
27	Распределительная теплосеть от ТК-166 до ТК-231 протяженностью 757,0 м	1085100030626	1 488 731,60	1 488 731,60	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	757,00	57 76 159
28	Распределительная теплосеть от ТК-3 до УЗ-IV протяженностью 1 772,2 м.	1085100030615	886 455,16	886 455,16	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 772,20	44 57 63 108 133 159
29	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-610Б протяженностью 868,4 м	1085100030316	2 403 036,47	2 403 036,47	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	868,40	150 159 219 273
30	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-590а протяженностью 906 м	1085100030629	1 188 699,93	1 188 699,93	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	906,00	45 89 133 159 219 273
31	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-610Б протяженностью 754,0 м	1085100030264	920 131,97	920 131,97	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	754,00	108 133 159
32	Распределительная теплосеть от ТК УЗ-Г до ТК-165, протяженностью 351 м.	1085100030575	155 298,29	155 298,29	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	351,00	57 76 108
33	Распределительная теплосеть от ТК- 780 до ТК -790Б, протяженностью 100,7 м.	1085100030589	55 177,01	55 177,01	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	100,70	108 219
34	Распределительная теплосеть от ТК-133 до ТК-146, протяженностью 762 м.	1085100030221	1 561 574,80	1 561 574,80	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	762,00	76 108 159
35	Распределительная теплосеть от ТК-169 до ТК 219, протяженностью 425 м.	1085100030639	90 041,00	90 041,00	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	425,00	76 108 133 159

36	Распределительная теплосеть от ТК-171 до ТК-209, протяженностью 544 м.	1085100030641	491 934,00	491 934,00	491 934,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	544,00	89 108 133 159 219
37	Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-197, протяженностью 505 м.	1085100030611	382 580,58	382 580,58	382 580,58	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	505,00	57 82 108 133 159
38	Распределительная теплосеть от ТК-174 до ТК -264, протяженностью 2 170 м.	1085100030195	2 283 218,13	2 283 218,13	2 283 218,13	1996	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 170,00	108 133 159 219 325 426
39	Распределительная теплосеть от ТК-249 до ТК-434, протяженностью 476 м.	1085100030261	505 319,82	505 319,82	505 319,82	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	476,00	108 133 219
40	Распределительная теплосеть от ТК-250 до ТК-445, протяженностью 621 м.	1085100030586	763 620,15	763 620,15	763 620,15	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	621,00	76 133 159 219
41	Распределительная теплосеть от ТК-3046 до ТК24а, протяженностью 879,02 м.	1085100030613	107 116,80	107 116,80	107 116,80	1967 1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	879,02	76 89 108 133 159 219 273
42	Распределительная теплосеть от ТК-33 до ТК-88, протяженностью 996,90 м.	1085100030632	339 809,16	339 809,16	339 809,16	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	996,90	57 219
43	Распределительная теплосеть от ТК-33 до УЗ-IV, протяженностью 1 297,20 м.	1085100030640	300 318,38	270 511,07	270 511,07	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 297,20	44 57 76 133 159

44	Распределительная теплосеть от ТК-408 до ТК-250, протяженностью 724 м.	1085100030224	3 127 432,82	2 401 459,51	1963	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	724,00	89 108 133 273 325 375
45	Распределительная теплосеть от ТК-416 до ТК-422, протяженностью 429 м.	1085100030633	901 874,00	736 499,67	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	429,00	89 133 219
46	Распределительная теплосеть от ТК-426 до ТК-711, протяженностью 1 000 м.	1085100030331	1 070 321,99	1 070 321,99	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 000,00	108 133 159
47	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-559д, протяженностью 271 м.	1085100030423	541 124,63	541 124,63	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	271,00	108 133 159 219
48	Распределительная теплосеть от ТК-59 до ТК-75, протяженностью 1 683,20 м.	1085100030205	646 274,87	646 274,87	1956 1958 1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 683,20	57 76 108 133 159
49	Распределительная теплосеть от ТК-623 до ТК-548а, протяженностью 363 м.	1085100030436	537 267,84	537 267,84	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	363,00	108 159
50	Распределительная теплосеть от ТК-624 до ТК-657, протяженностью 552 м.	1085100030603	273 867,34	273 867,34	1977	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	552,00	159 219 273
51	Распределительная теплосеть от ТК-625 до Т-637, протяженностью 527,47 м.	1085100030596	298 225,06	298 225,06	1973 1983	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	527,47	108 133 159 200 219
52	Распределительная теплосеть от ТК-638 до ТК-660, протяженностью 313,40 м.	1085100030382	665 324,71	665 324,71	1973 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	313,40	108 133 159
53	Распределительная теплосеть от ТК-642 до ТК-642г, протяженностью 191,70 м.	1085100030393	330 969,97	330 969,97	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	191,70	89 108
54	Распределительная теплосеть от ТК-708 до ТК-521, протяженностью 239 м.	1085100030634	450 938,00	368 251,01	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	239,00	108 133

55	Распределительная теплосеть от ТК-714 до ТК-490, протяженностью 1 258,01 м.	1085100030330	4 040 611,03	3 790 084,65	1962 1980 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 258,01	50 76 89 108 133 159 219
56	Распределительная теплосеть от ТК-716 до ТК-88, протяженностью 1137,37 м.	1085100030622	3 718 000,00	3 718 000,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 137,37	57 89 100 108 125 159 273
57	Распределительная теплосеть от ТК-731 до ТК-58а, протяженностью 256 м.	1085100030614	788 470,10	788 470,10	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	256,00	89 133 159
58	Распределительная теплосеть от ТК-738 до ТК-552, протяженностью 370,40 м.	1085100030608	873 131,60	873 131,60	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	370,40	76 133 219
59	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-567, протяженностью 190,50 м.	1085100030474	336 645,79	336 645,79	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	190,50	57 89 133
60	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-568б, протяженностью 233,8 м.	1085100030458	477 827,25	477 827,25	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	233,80	89 133 219
61	Распределительная теплосеть от ТК-755 до ТК-573, протяженностью 251 м.	1085100030344	561 381,34	561 381,34	1960 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	251,00	89 108 133 219
62	Распределительная теплосеть от ТК-779 до ТК-786, протяженностью 870,40 м.	1085100030449	283 364,54	283 364,54	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	870,40	133 159 219 273
63	Распределительная теплосеть от ТК-88 до ТК-99, протяженностью 775,6 м.	1085100030585	1 253 810,35	1 253 810,35	1954	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	775,60	76 133 219 273

64	Распределительная теплосеть от ТК-88 до УЗ-Д, протяженностью 653 м.	1085100030616	436 005,79	436 005,79	436 005,79	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	653,00	57 76 325 377
65	Распределительная теплосеть от ТК-89 до ТК-125, протяженностью 693,20 м.	1085100030617	828 149,11	662 887,29	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	693,20	57 76 89 108 133 159	
66	Распределительная теплосеть от УЗ-903 до ТК-254А, протяженностью 1 512,3 м.	1085100030190	2 154 920,00	2 154 920,00	1994 1998	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 512,30	89 100 159 325	
67	Распределительная теплосеть от ТК-99 до ТК-113, протяженностью 627,0 м.	1085100030636	1 002 447,71	764 716,52	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	627,00	57 76 89 108 133	
68	Распределительная теплосеть от ТК779 до ТК 793а, протяженностью 467,0 м.	1085100030564	2 899 167,43	1 841 148,00	1989	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	467,00	89 108 159	
69	Распределительная теплосеть от УЗ-Б до ТК-250, протяженностью 642,0 м.	1085100030605	3 663 250,35	3 224 536,08	1965 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	642,00	80 300 400	
70	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-154, протяженностью 351,0 м.	1085100030612	561 226,83	561 226,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-Г до ТК 154	0,00	351,00	89 108 159	
71	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-33, протяженностью 1 104,50 м.	1085100030607	147 909,83	147 909,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 104,50	44 57 76 108 219	
72	Сети теплоснабжения к жилым домам в районе улиц Пастухова-Куйбышева в г. Глазове	1085100030791	2 526 982,65	1 031 851,31	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова	0,00	370,00	50 70 125	
73	Сети теплоснабжения	1085100030765	761 825,00	717 385,02	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6а	0,00	33,60	89	
74	Сети теплоснабжения	1085100030766	106 656,00	97 768,00	2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29	0,00	10,90	150	

75	Сети теплоснабжения к многоквартирным домам в районе жилых домов № 16, 16б по Красногорскому тракту в г. Глазове	1085100030792	3 703 730,00	1 481 492,16	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красногорский тракт	0,00	504,00	50 80 100
76	Сети теплоснабжения от ТК-325 до ТК-330 на ул. Советская	1085100030797	1,00	1,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская	0,00	62,00	150
77	Сети теплоснабжения от ТК-153 до ТК153а на ул. Т.Барамзиной	1085100030798	1,00	1,00	2011	Удмуртская Республика г. Глазов, ул. Тани Барамзиной	0,00	79,00	100
78	Сети теплоснабжения	1085100030793	1 732 070,00	678 394,24	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. М.Гвардии, 11	0,00	66,00	89
79	Тепловая сеть	1085100030788	189 777,04	94 888,52	2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116в	0,00	47,00	50 100
80	Распределительная теплосеть от ТК-985 до ТК-975 протяженностью 764,95 м	1085100030786	548 688,60	548 688,00	1978	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	764,95	40 50 80 100 150 200 219 300
81	Тепловая сеть(теплотрасса) от тепловой камеры ТК-568а до МКД - бывшее общежитие	1085100030787	53 000,00	53 000,00	1969	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса	0,00	21,00	80
82	Тепловые сети	1085100030783	418 288,50	219 962,34	2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116а	0,00	108,00	50 100
83	Тепловые сети	1085100030784	429 111,62	225 653,64	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116б	0,00	72,00	57 108
84	Тепловые сети	1085100030759	219 974,00	219 974,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	219,23	50 80
85	Тепловые сети от ТК-132 до ТК-132в, протяженностью 233,0 м.	1085100030671	2 015 535,20	2 015 535,20	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК132 до ТК 132в	0,00	233,00	133 219
86	Тепловые сети	1085100030760	470 706,00	470 706,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	464,22	150

87	Тепловые сети от котельной ОАО «Реммаш»	1085100030572	7 113 544,97	7 115 173,00	1963 1973 1975 1979 1982 1984 1988 1992 2009 2010	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 343,00	32 57 89 108 133 159 219
88	Теплоснабжение	1085100030767	177 977,00	176 358,73	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Праженикова, 7а	0,00	13,50	76
89	Теплоснабжение	1085100030773	320 769,00	213 845,76	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 55а	0,00	14,00	50
90	Теплотрасса от Уз-905 до базы УМиАТ ул. Химмашевское шоссе, д. 1	1085100030804	1,00	1,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 921,00	150 200
91	Автомойка	10851100020328	30 200,00	20 329,29	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	39,10	0,00	—
92	Забор железобетонный с двумя воротами, протяженностью 500,4 м	1085100020327	209 810,00	209 810,00	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	0,00	500,40	—
93	Ограждение протяженностью 57,9м	1085100020326	21 803,00	21 803,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	0,00	57,90	—
94	Тепловые сети	1085100030806	228 647,50	19 054,00	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова, 5с	0,00	23,00	50
95	Тепловые сети	1085100030812	2 400 070,00	120 003,48	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 43	0,00	61,00	80
96	Сети теплоснабжения	1085100030809	1,00	1,00	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 1, от ТК-575 до ТК-575а	0,00	45,00	100
97	Сети теплоснабжения	1085100030811	1,00	1,00	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов, от Уз-325 до наружной стены здания по ул. Советская, 56	0,00	42,00	50

98	Сети теплоснабжения	1085100030810	1,00	1,00	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК14 В до наружной стены здания по ул. Парковая, 24	0,00	5,00	50
99	Сети теплоснабжения	1085100030808	6 499 071,00	324 953,58	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 16	0,00	285,40	150 100 70
100	Наружные тепловые сети в двух трубном исполнении	1085100030771	222 254,85	222 254,85	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	311,40	219
101	Сети теплоснабжения от УЗ-842 до УЗ-843	1085100030780	1 587 564,00	923 673,60	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	0,00	312,25	100
102	Тепловые сети от здания котельной САХ от УЗ 841Б до УЗ-Б	1085100030785	827 327,00	827 327,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	505,00	57 76 89 108 133
103	Тепловые сети	1085100030772	12 312 127,09	12 312 127,09	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 336,75	108 159 219
104	Распределительная теплосеть от котельной ОАО «Глазовская ПТФ» от ТК 1501 до ТК 1522	1085100030562	958 291,23	958 291,23	1986 1989 1997	Удмуртская Республика, г. Глазов, ОАО «Глазовская ПТФ»	0,00	1 191,00	89 108 159
105	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 23, 25 от ТК 253Д	1085100030795	33 597,26	5 319,62	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 23, 25	0,00	16,50	40
106	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а от ТК 253Г	1085100030796	33 512,38	5 306,13	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а	0,00	11,30	40
107	Тепловые сети от ТК - 806 до УЗ - 830	1085100030677	925 544,00	925 544,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	490,00	100
108	Теплотрасса к жилым домам МУП САХ от УЗ-830 до УЗ-841Б	1085100030678	2 621 144,55	2 621 144,55	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	697,70	100
109	Теплотрасса ОАО «ОСКОН»	1085100030643	625 425,00	625 425,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	452,65	50 70 100
110	Теплотрасса от ТК-1522 до ТК-1523 (ПТФ)	1085100030688	300 915,00	300 915,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября	0,00	143,10	100
111	Теплотрасса от ТК-253 Д до жилого дома по ул. Крылова 20	1085100030801	206 821,02	13 788,08	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, 20	0,00	132,00	50



112	Теплотрасса от ТК-253 П до жилого дома по ул. Гоголя, 27	1085100030805	271 412,53	15 832,39	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя, 27	0,00	124,60	50
113	Теплотрасса от ТК-254 В до жилого дома по ул. Полевая, 33	1085100030799	75 561,90	5 037,44	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Полевая, 33	0,00	60,00	40
114	Тепловая сеть от ТК-806 до ТК-822д	1085100030689	1 971 140,44	1 971 140,44	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 83	0,00	736,30	108 133 159
115	Теплотрасса от Уз-1002 а до д/сада по ул. Куйбышева	1085100030802	134 115,11	7 823,41	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Куйбышева	0,00	43,75	50
116	Теплотрасса от Уз-1079 до ГК-1107	1085100030670	426 132,00	426 132,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружбы	0,00	534,00	200
117	Теплотрасса ул. Колхозная от Уз-339 до Уз-1107	1085100030566	1 606 093,23	1 606 093,23	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная	0,00	548,00	200
118	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-562а до ТК-565	ПС1085100000102	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	67,00	100
119	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-563 до ТК-563а	ПС1085100000106	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	102,00	100
120	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000114	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 116, 11в (тепловая сеть от ТК-452 до ТК-453)	0,00	34,00	80
121	Тепловая сеть в районе ул. Дзержинского, 18 (тепловая сеть от ТК-80 до ТК-80в)	ПС1085100000116	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	35,00	50
122	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000118	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова (тепловая сеть от ТК-714 до ТК-135)	0,00	31,00	80
123	Тепловая сеть в районе ул. Тани Барамзинной, 9а (тепловая сеть от ТК-425 до ТК-425а)	ПС1085100000119	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	71,00	70
124	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 15 (тепловая сеть от ТК-80в до ТК-80г)	ПС1085100000120	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	29,00	50
125	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000121	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова, 36/17 (тепловая сеть от ТК-135 до ТК-135А)	0,00	17,00	80

126	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000001122	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Чепецкая, 1 - пл. Свободы, 8 (тепловая сеть от ТК-619 до ТК-620А)	0,00	198,00	400
127	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 16 (тепловая сеть от ТК-37 до ТК-37Д)	ПС10851000001123	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	20,00	50
128	Тепловая сеть в районе ул. Циолковского, 24 (тепловая сеть от УЗ-345 до УЗ-345а)	ПС10851000001124	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	85,00	50
129	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000001125	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 3а (тепловая сеть от ТК-447 до ТК-448)	0,00	22,00	70
130	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-253п-1 до жилого дома по ул. Гоголя, 29	ПС10851000001126	127 948,28	113 020,92	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	48,00	50
131	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-253п-2 до жилого дома по ул. Гоголя, 31	ПС10851000001127	29 486,48	26 046,40	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	11,00	50
132	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-906а до жилых домов № 3, 4, 6 по ул. Крылова и № 67 по ул. Вятская	ПС10851000001128	228 445,96	203 697,60	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, д. 3, д. 4, д. 6, ул. Вятская, д. 67	0,00	144,00	32 40
133	Присоединение к тепловым сетям индивидуального жилого дома № 18 по ул. МОПРА	ПС10851000001129	111 656,11	106 073,29		Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК-253д до южной границы земельного участка по ул. МОПРА, 18	0,00	43,00	32
134	Присоединение к тепловым сетям жилого дома по ул. Чехова, 55	ПС10851000001130	259 350,41	220 447,91		Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чехова	0,00	84,00	32
		ИТОГО	138 758 305,20	114 552 141,26					

**Наименование, состав и описание Иного движимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Участок	Техническое состояние
1	Автономная опрессовочная станция	1085200051783	96 093,56	96 093,56	23.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортная зона и тепловая зона ГВС	Исправное, удовлетворительное
2	Агрегат насосный передвижной АНД - 100	1085200051596	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортная зона и тепловая зона ГВС	Исправное, удовлетворительное

3	Агрегат насосный передвижной АНД — 100	1085200051597	137 711,00	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
4	Виброплита «Сплинстоун»	1085200051636	73 220,00	73 220,00	73 220,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
5	Генератор МАКИТА	1085100051635	64 850,00	64 850,00	64 850,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
6	Гидромолот Maxpower К-1200	1085200051779	283 898,31	283 898,31	192 222,55	27.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
7	Грузоподъемник спасательный «Трипод ТST009»	1085200051781	55 061,06	55 061,06	44 048,64	13.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
8	Компрессорная станция ПКСД-3,5 передвижная	1085200051776	359 905,62	359 905,62	359 905,62	26.05.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
9	Мотопомпа RTG 405 T	1085200051634	90 875,00	90 875,00	90 875,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
10	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051583	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
11	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051584	87 000,03	87 000,03	87 000,03	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
12	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051585	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
13	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051587	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

14	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051588	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
15	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051589	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
16	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051614	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
17	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051615	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
18	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051616	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
19	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051617	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
20	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051618	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
21	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051523	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
22	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051524	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
23	Пылесос промышленный В-19-101	1085200051646	101 694,92	101 694,92	101 694,92	20.01.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое
24	Сварочный агрегат АС-315 № 6	1085200051333	123 766,67	123 766,67	123 766,67	27.06.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ое

25	Сварочный агрегат АДЦ-2х2502 л/п № 7	1085200051411	121 820,00	121 820,00	121 820,00	19.02.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
26	Сварочный агрегат АДД-4004 № 8	1085200051461	180 680,66	180 680,66	180 680,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
27	Сварочный агрегат АДД-4004 № 9	1085200051460	180 701,66	180 701,66	180 701,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
28	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 11	1085200051653	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
29	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 12	1085200051654	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
30	Сварочный агрегат плазменный № 10	1085200051578	280 261,02	280 261,02	280 261,02	16.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
31	Станок Д-300	1085200051503	95 000,00	95 000,00	95 000,00	24.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
32	Станок токарно-винторезный Д-63а	1085200051307	76 352,42	76 352,42	76 352,42	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
33	Стенд шиномонтажный Ш-515	1085200051525	169 450,00	169 450,00	169 450,00	14.04.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
34	Таль электрическая 2,0т.Н-6м	1085200051633	219 626,23	219 626,23	219 626,23	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
35	Таль электрическая 5,0т.Н-6м	1085200051487	170 385,26	170 385,26	170 385,26	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос

36	Швонарезчик «RedVerg» RD-Q 480L	1085200051782	58 127,12	65 392,92	11.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
37	Электропривод к задвижке	1085200051637	99 500,00	99 500,00	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
38	Трактор Беларусь-82,1	1085200040188	948 664,67	751 025,92	11.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
39	Трактор ДТ-75	1085200040185	110 420,00	110 420,00	22.02.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
40	Экскаватор колесный E130W	1085200041186	3 330 799,96	3 330 799,96	13.05.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
41	Экскаватор колесный E140W	1085200040187	3 760 191,36	3 760 191,36	02.12.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
42	Экскаватор одноковшовый ЭО-2621	1085200040184	678 416,10	678 416,10	24.01.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
43	Автокран КС 45717 К-1	1085200090148	3 489 105,89	3 489 105,89	05.12.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
44	Автомобиль-мастерская 4795-0000010-13	1085200090144	537 993,73	537 993,73	12.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
45	Автомобиль 37054 С	1085200090143	349 684,41	349 684,41	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
46	Автомобиль SKODA OKTAVIA	1085200090161	1 004 918,65	1 004 918,65	26.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

47	Автомобиль 3732 N4 с КМУ	1085200090154	1 509 504,75	1 509 504,75	1 509 504,75	10.02.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
48	Автомобиль ГАЗ-2752	1085200090146	195 483,73	195 483,73	195 483,73	30.11.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
49	Автомобиль ГАЗ-330232	1085200090147	310 640,94	310 640,94	310 640,94	29.03.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
50	Автомобиль ЗИЛ-131	1085200090136	949 788,91	949 788,91	949 788,91	12.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
51	Автомобиль ЗИЛ-СААЗ 454610	1085200090157	1 946 231,87	1 871 376,75	1 871 376,75	26.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
52	Автомобиль 732333 КАМАЗ - 43253	1085200090158	1 886 806,44	1 474 067,25	1 474 067,25	28.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
53	Автомобиль КАМАЗ 55102-С	1085200090142	1 017 942,88	1 017 942,88	1 017 942,88	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
54	Автомобиль УАЗ-390942	1085200090137	213 542,96	213 542,96	213 542,96	20.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
55	Самосвал ЗИЛ-433362	1085200090112	116 629,60	116 629,60	116 629,60	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
56	Вышка ВРПС 0,3 6,4м	1085200051423	21 277,59	21 277,59	21 277,59	30.05.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
57	Домкрат подкатной 6,3т	1085200051506	26 465,00	26 465,00	26 465,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

58	Зарядное устройствоTelwin START PLUS 4824	1085200051723	28 376,27	28 376,27	28 376,27	01.08.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
59	Каток асфальтовый КА-3700 УР 0783 18	1085200040183	4 166,67	4 166,67	4 166,67	23.10.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
60	Компрессор станцион. С-415М	1085200051507	48 540,00	48 540,00	48 540,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
61	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051640	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
62	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051641	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
63	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051642	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
64	Кондиционер «Panasonic» PC09GKD	1085200051643	25 330,00	25 330,00	25 330,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
65	Кондиционер «Panasonic»	1085200051493	21 300,00	21 300,00	21 300,00	28.05.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
66	Кондиционер «Panasonic» CS-PA9	1085200051555	17 960,00	17 960,00	17 960,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
67	Кондиционер «Panasonic» CS-PC12	1085200051556	25 630,00	25 630,00	25 630,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
68	Кондиционер настенный двухмодельный LG	1085200051558	25 340,00	25 340,00	25 340,00	17.05.05	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое



69	Мотопомпа для грязной воды MPD-80	1085200051774	13 250,00	13 250,00	13 250,00	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
70	Насос АНС-130	1085200051502	23 500,00	23 500,00	23 500,00	03.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
71	Насос НЦС-2	1085200051298	2 961,55	2 961,55	2 961,55	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
72	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051772	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
73	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051771	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
74	Насос электрический центробежный ФГП 20/10	1085200051773	31 132,38	31 132,38	31 132,38	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
75	Ножницы гильотинные НА-475	1085200051314	11 340,00	11 340,00	11 340,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
76	Перфоратор HR 4010 С МАКІТА	1085200051767	22 740,00	22 740,00	22 740,00	19.03.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
77	Перфоратор аккумуляторный BHR241RFE	1085200051703	13 313,56	13 313,56	13 313,56	25.06.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
78	Пресс-ножницы	1085200051312	5 498,73	5 498,73	5 498,73	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
79	Прибор проверки и очистки свечей Э-203	1085200051508	13 500,00	13 500,00	13 500,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

80	Сварочный агрегат ВД-306	1085200051322	28 901,33	28 901,33	28 901,33	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
81	Сварочный полуавтомат СП-1	1085200051479	16 525,42	16 525,42	16 525,42	29.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
82	Станок НС-12	1085200051306	5 004,02	5 004,02	5 004,02	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
83	Станок сверлильный	1085200051309	2 792,08	2 792,08	2 792,08	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
84	Станок токарно-винторезный	1085200051293	11 535,46	11 535,46	11 535,46	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
85	Станок фрезерный	1085200051296	8 595,05	8 595,05	8 595,05	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
86	Стенд для проверки форсунок ДД-2110	1085200051628	19 491,53	19 491,53	19 491,53	29.11.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
87	Теодолит 4Т30П	1085200051624	20 254,24	20 254,24	20 254,24	31.07.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
88	Течтрасолопкоисковый комплект «Лидер-1111»	1085200051777	43 904,24	43 904,24	35 672,00	07.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
89	Токарно-винторезн.станок 1а 616-710	1085200051317	15 000,00	15 000,00	15 000,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
90	Электротельфер 0.5 т	1085200051292	2 421,17	2 421,17	2 421,17	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

91	Холодильник «Смоленск 8-Айсберг»	1085200123864	6 201,69	6 201,69	6 201,69	27.08.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
92	Холодильник »Алшерон»	1085200123661	2 012,28	2 012,28	2 012,28	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
93	Прицеп тракторный 2ПТС-4 модели 8876	1085200090130	11 280,00	11 280,00	11 280,00	29.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
94	Вводы на жилые дома	1085200030737	73 361,00	73 361,00	73 361,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 52, 54, 54а, 58, 58а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
95	Вводы на жилые дома	1085200030749	142 166,96	142 166,96	142 166,96	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пионерская, 1; Туниковый пер.6; ул. Циолковского, 4, 6, 14, 10а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
96	Вводы на жилые дома	1085200030703	114 150,00	114 150,00	114 150,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 34, 36; ул. Праженникова, 33; ул. Республиканская, 27, 29	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
97	Вводы на жилые дома	1085200030744	310 367,00	310 367,00	310 367,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 106, 110, 114, 116, 118, 120, 122	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос
98	Вводы на жилые дома	1085200030748	118 440,00	118 440,00	118 440,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мотра, 35; ул. Кирова, 117, 119, 121, 123, 125, 127	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно ос

99	Вводы на жилые дома	1085200030742	364 576,00	364 576,00	364 576,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 1, 3, 3а, 5, 7; ул. Ленина, 2, 4, 6, 8; ул. Наговицына, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, ул. Комсомольская, 1-5, 7, 8, ул. Дзержинского, 21, 23, 27, 31, ул. Т. Барамзиной, 25, 27, 33, 35, 37	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
100	Вводы на жилые дома	1085200030698	213 308,00	213 308,00	213 308,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 29; ул. Ленина, 10, 12, 18; ул. Прыженникова, 63; ул. Республиканская, 51, 58, 49/5, 56/7; ул. Спортивная, 1, 9	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
101	Вводы на жилые дома	1085200030693	75 101,00	75 101,00	75 101,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 33; ул. Т. Барамзиной, 3, 5, 7, 9	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
102	Вводы на жилые дома	1085200030739	123 528,00	123 528,00	123 528,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Т. Барамзиной, 6; пр. Монгажников, 1, 3, 5, 7, 9, 11	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
103	Вводы на жилые дома	1085200030714	540 877,00	540 877,00	540 877,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 8; ул. Революции, 19, 21, 23, 23а, 25, 27; ул. Сулимова, 55, 60; ул. Энгельса, 12, 18	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
104	Вводы на жилые дома	1085200030707	62 660,00	62 660,00	62 660,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 77, 87, 78, 89, 91	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
105	Вводы на жилые дома	1085200030696	42 072,41	42 072,41	42 072,41	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 103	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

106	Вводы на жилые дома	1085200030695	245 824,00	245 824,00	245 824,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 23, 23а, 23б, 23г, 25а, 29в; ул. Ленина, 5б, 5в, 7а, 9б, 9в, 11б, 11в	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
107	Вводы на жилые дома	1085200030716	142 056,00	142 056,00	142 056,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 14, 25, 27; ул. Революции, 15	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
108	Вводы на жилые дома	1085200030725	249 121,00	249 121,00	249 121,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 18, 20, 21, 21а, 23, 23а; ул. Энгельса, 2, 4	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
109	Вводы на жилые дома	1085200030726	37 449,00	37 449,00	37 449,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 25; ул. Буденного, 10, 21а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
110	Вводы на жилые дома	1085200030706	87 083,17	87 083,17	87 083,17	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса, 30, 30а; пер. Средний, 2; ул. М.Гвардии, 23, 27	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
111	Вводы на жилые дома	1085200030705	470 687,00	470 687,00	470 687,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чепецкая, 1, 3, 3а, 5, 5а, 7, 7а, 9, 9а; ул. Кирова 4	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
112	Вводы на жилые дома	1085200030722	119 013,00	119 013,00	119 013,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 8, 20; ул. Революции, 3	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
113	Вводы на жилые дома	1085200030720	471 073,00	471 073,00	471 073,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 1, 3, 5, 7; ул. Пехтина, 2, 4а; ул. Калинин, 3	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
114	Вводы на жилые дома	1085200030713	56 161,00	56 161,00	56 161,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Революции, 16; ул. Энгельса, 24, 26	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
115	Вводы на жилые дома	1085200030711	18 557,61	18 557,61	18 557,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 47	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

116	Вводы на жилые дома	1085200030755	142 266,00	142 266,00	142 266,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 18, 20, 21, 23, 25, 27, 29	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
117	Вводы на жилые дома	1085200030756	193 258,00	193 258,00	193 258,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 14; ул. 70 лет Октября, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; ул. Удмуртская, 59, 61	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
118	Вводы на жилые дома	1085200030719	120 438,00	120 438,00	120 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калининна, 6а, 8а, 10а; ул. Пехтина, 8	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
119	Вводы на жилые дома	1085200030728	561 046,00	561 046,00	561 046,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 3, 5, 7, 9, ул. Толстого, 38, 40, 44	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
120	Вводы на жилые дома	1085200030691	198 971,00	198 971,00	198 971,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 8а, 10, 10а, 10б, 10в; ул. Короленко, 16б, 18	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
121	Вводы на жилые дома	1085200030751	126 665,18	126 665,18	126 665,18	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 1в; ул. Драгунова, 2а, 2к, 2з, 2и	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
122	Вводы на жилые дома	1085200030718	584 136,00	584 136,00	584 136,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калининна, 66, 86, 106; ул. Пехтина, 10, 12, 14, 16; ул. Толстого, 47, 49	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
123	Вводы на жилые дома	1085200030743	164 217,00	164 217,00	164 217,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 3; О.П.1160км-2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
124	Вводы на жилые дома	1085200030729	114 242,00	114 242,00	114 242,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

125	Вводы на жилые дома	1085200030699	123 061,00	123 061,00	123 061,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 31, 35, 37, 39; ул. Праженникова, 45, 47; ул. Комсомольская, 28, 30; ул. Республиканская, 36	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
126	Вводы на жилые дома	1085200030740	125 250,00	125 250,00	125 250,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ленина, 1, 3, 5, 5а, 9, 9а, 11, 11а, 13, 15; ул. Т.Барамзиной, 13	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
127	Вводы на жилые дома	1085200030721	368 598,00	368 598,00	368 598,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 5, 7; ул. Пехтина, 6	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
128	Вводы на жилые дома	1085200030790	197 273,00	197 273,00	197 273,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 1, 7, 7а, ул. М.Гвардии, 4, 5, 6, 12, 14, 16, 18, 20, 22; ул. Революции, 2, 4	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
129	Вводы на жилые дома	1085200030715	42 792,00	42 792,00	42 792,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 2, 4, 6, 8	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
130	Вводы на жилые дома	1085200030724	295 033,00	295 033,00	295 033,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 16, 17; ул. К.Маркса, 13, 13а, 15а, 19, 21, 23; ул. Буденного, 2а, 4а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
131	Вводы на жилые дома	1085200030717	194 833,00	194 833,00	194 833,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 2, 2а, ул. К.Маркса, 11; ул. Толстого, 41	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
132	Вводы на жилые дома	1085200030747	223 717,00	223 717,00	223 717,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 28; ул. Парковая, 4, 4а; ул. Глинки, 7, 9; ул. Кирова, 60, 64, 66, 68, 70, 74	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

133	Вводы на жилые дома	1085200030723	285 712,00	285 712,00	285 712,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 1; ул. Толстого, 36; ул. Сибирская, 15; ул. К.Маркса, 8, 10, 12	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
134	Вводы на жилые дома	1085200030738	73 259,00	73 259,00	73 259,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 11, 13	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
135	Вводы на жилые дома	1085200030734	166 176,00	166 176,00	166 176,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира 3, 3а, 5; ул. Т.Барамзиной, 43, 45, 47, 49, 51, 53; ул. Советская, 2а, 4, 8а; ул. Белинского, 3, 5, 9, 11, 12, 14, 16; ул. Школьная, 1, 3, 3а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
136	Вводы на жилые дома	1085200030709	26 063,00	26 063,00	26 063,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 15; ул. Короленко, 10	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
137	Вводы на жилые дома	1085200030702	7 556,00	7 556,00	7 556,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 41	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
138	Вводы на жилые дома	1085200030745	108 137,00	108 137,00	108 137,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 71, 71а, 73; ул. Глинки, 11, 13, 15, 15а, 17	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
139	Вводы на жилые дома	1085200030730	117 828,00	117 828,00	117 828,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 6б; ул. Дзержинского, 2а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
140	Вводы на жилые дома	1085200030736	376 830,00	376 830,00	376 830,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 36, 36а, 43; ул. Пряженникова, 1, 3, 7, 9, 11, 15, 17, 19, 23, 25; ул. Республиканская, 18, 20, 22; ул. Кирова, 65б, 65в; ул. Глинки, 19	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое



141	Вводы на жилые дома	1085200030704	116 738,00	116 738,00	116 738,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Республиканская, 19, 23; ул. Мира, 41; ул. Кирова 53	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
142	Вводы на жилые дома	1085200030733	358 608,00	358 608,00	358 608,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Школьная, 2, 4, 4а, 6, 10, 10а, 12, 14, 14, 16, 16а, 18, 20, 22, 26, 26а; ул. Парковая, 25, 26а, 27; ул. Мира 7, 9, 9а, 11, 13, 15, 15а, 17, 19, 21, 21а, 23, 29, 31, 31а; ул. Дзержинского, 3, 4, 5, 6, 8; ул. Белинского, 4, 6	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
143	Вводы на жилые дома	1085200030732	97 529,00	97 529,00	97 529,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 46, 54, 56; ул. Школьная, 23, 23а, 25, 26, 28	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
144	Вводы на жилые дома	1085200030700	239 438,00	239 438,00	239 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 35, 39/11, 41, 43; ул. Комсомольская, 13, 15, 22, 24, 26; ул. Наговицына 14, 16; ул. Республиканская, 39, 43, 45	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
145	Вводы на жилые дома	1085200030690	380 808,00	380 808,00	380 808,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 20, 22, 22а, 24, 24а, 25, 25а, 25б, 27а, 29, 29а, 29б; ул. Чапецкая, 13	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
146	Вводы на жилые дома	1085200030697	63 755,00	63 755,00	63 755,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 31, 33; ул. Республиканская, 47; ул. Спортивная, 4	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно

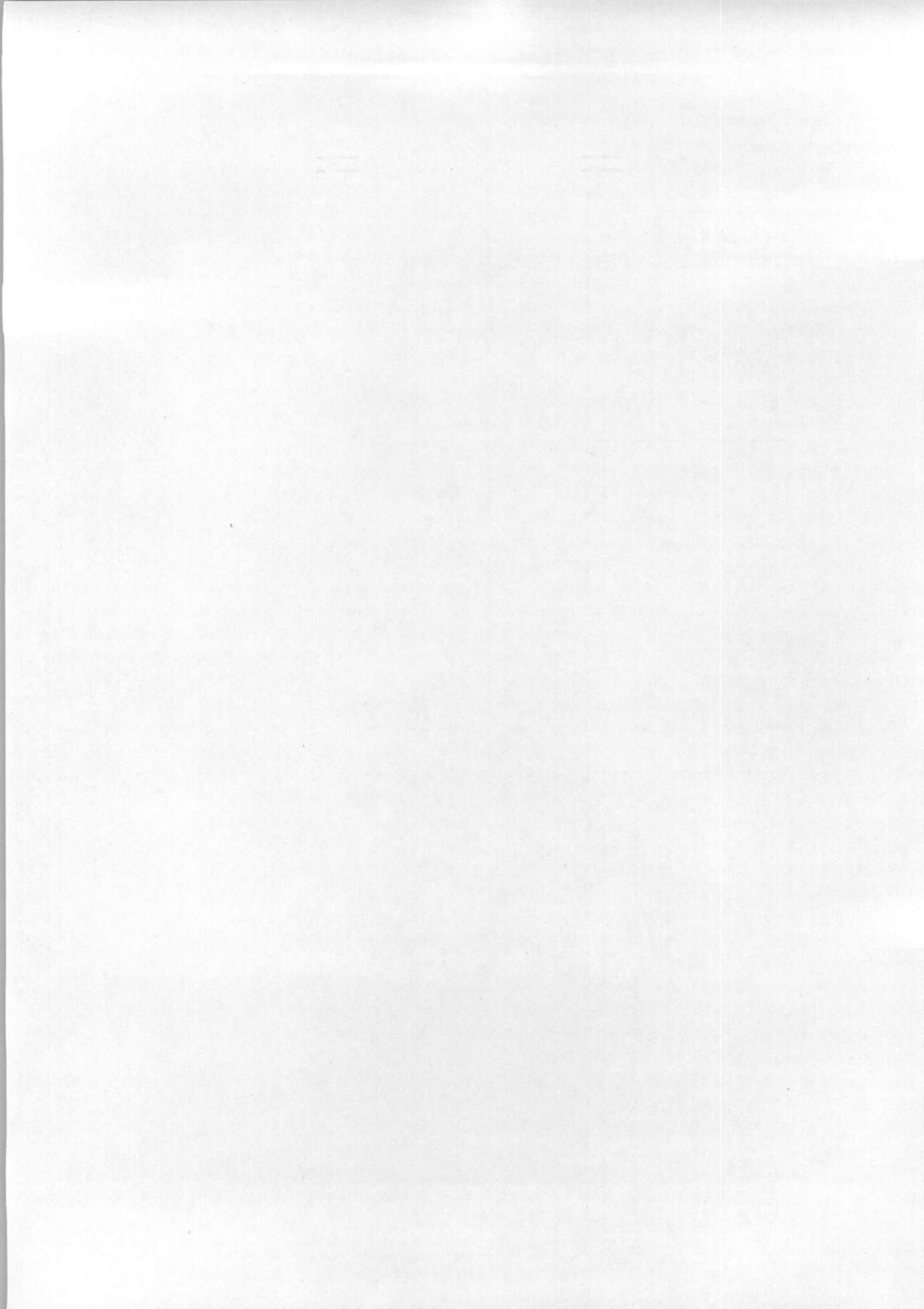
147	Вводы на жилые дома	1085200030708	284 412,00	284 412,00	284 412,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 11; ул. Сулимова, 56; ул. Сибирская, 22, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
148	Вводы на жилые дома	1085200030712	276 706,00	276 706,00	276 706,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 3, 4, 9, 9а, 11; ул. Революции, 18, 18а, 20; ул. Сулимова, 70, 70а, 74, 76, ул. Энгельса, 25, 25а, 25б, 25в, 25г, 27, 29	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
149	Вводы на жилые дома	1085200030741	316 741,00	316 741,00	316 741,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дзержинского, 17, 18, 20, 22, ул. Комсомольская, 14, 14а, 16, 16а; ул. Парковая, 39, 41, 43; ул. Советская, 9, 15, 17, 21, 23	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
150	Вводы на жилые дома	1085200030694	43 353,00	43 353,00	43 353,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская, 36, 40, 53а, пр. Монтажник, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
151	Вводы на жилые дома	1085200030692	152 174,00	152 174,00	152 174,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 12, 14, 14а, 14б, 14в, 16; ул. Кирова, 18	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое
152	Вводы на жилые дома	1085200030727	192 609,00	192 609,00	192 609,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 11, 13; ул. Пехтина, 20, 22, 24; ул. Сибирская, 33, 37	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительн ое

153	Вводы на жилые дома	1085200030701	179 330,00	179 330,00	179 330,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Спортивная, 10; ул. Комсомольская, 17, 19; ул. Пряженникова, 49, 51, 53, 59, 57, 61, 55; ул. Республиканская, 50, 42, 52, 54; ул. Наговицына, 18/48, 20	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
154	Вводы на жилые дома	1085200030731	98 902,00	98 902,00	98 902,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Парковая, 6, 8, 14, 16, 18; ул. Мира, 26	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
155	Вводы на жилые дома	1085200030735	284 675,00	284 675,00	284 675,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дзержинского, 11, 12, 13, 14, 15; ул. Молодежная, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10/18; ул. Парковая 31, 32, 33, 33а, 34, 34а, 35, 37/22; ул. Советская, 8, 12, 14, 16, 20, 28; ул. Школьная, 5, 7, 9, 11, 19, 21, 21а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
156	Вводы на жилые дома	1085200030746	98 575,00	98 575,00	98 575,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 59, 63, 63а, 63б, 63в, 63г, 63д; ул. Мира, 30	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
157	Вводы на жилые дома	1085200030750	437 225,00	437 225,00	437 225,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 10а; ул. Колхозная, 4, 6, 10; ул. Строителей, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
158	Вводы на жилые дома	1085200030757	305 603,00	305 603,00	305 603,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 11, 13, 15, 17; ул. 70 лет Октября, 5, 7, 9, 9а, 9б, 11, 13, 13б, 15, 17	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное
159	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030663	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное

160	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030662	269 922,40	269 922,40	269 922,40	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
161	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030664	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 131	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
162	Наружные сети теплоснабжения	1085100030778	2 103,00	2 103,00	2 103,00	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 2а	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
163	Наружные сети теплоснабжения	1085100030781	62 148,00	62 148,00	36 158,72	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
164	Теплотрасса к жилому дому по ул. Вятская, 71	1085100030800	31 556,94	31 556,94	3 418,61	29.11.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 71	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
165	Теплотрасса от Уз-906Д до жилого дома по ул. Вятская, 45	1085100030803	44 420,13	44 420,13	4 442,04	30.12.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 45	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
166	Теплотрасса от ТК-253 р до ж/дома по ул. Пушкина, 13	1085100030807	248 569,36	248 569,36	18 642,69	10.03.2020	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пушкина, 13	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
167	Автомобиль ВАЗ 213100 (LADA)	1085200090156	307 084,75	307 084,75	307 084,75	30.09.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
168	Автомобиль ИЖ-27175-037	1085200090151	198 120,02	198 120,02	198 120,02	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
169	Прицеп 848410	1085200090153	302 059,02	302 059,02	286 956,24	08.06.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
170	Прицеп 2ПТС-4М	1085200090127	36 667,00	36 667,00	36 667,00	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное

171	Автокран МАЗ-533702-2140-691201 (КС-3577-3)	1085200090135	1 208 999,99	1 208 999,99	1 208 999,99	23.06.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное
172	Гидромолот Махpower К-1200	108520051779	283 898,31	82 803,95	01.04.2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 48	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное	
173	Течеискатель корреляционный цифровой	1085200051652	173 870,22	0,00	01.04.2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 49	Транспорт ировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворитель ное	
		ИТОГО	43 818 201,34	42 315 213,93					

».



Приложение 4  
к изменениям в условия Концессионного соглашения  
в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Городской округ «Город Глазов»  
Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

**«Приложение 7 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

**ЗАДАНИЕ**

**и основные мероприятия по строительству, реконструкции объектов централизованной системы теплоснабжения  
г. Глазова Удмуртской Республики**

1. Настоящее задание сформировано на основании схемы теплоснабжения города Глазова (по результатам актуализации в соответствии с постановлением Администрации г. Глазова от 28 апреля 2023 года № 17/18) муниципального образования «Город Глазов», границ планируемых зон размещения объектов централизованной системы теплоснабжения, а также на основании данных прогноза потребления горячей воды и тепла.
2. Мероприятия направлены на достижение плановых значений показателей деятельности концессионера в соответствии с Приложением № 5 к настоящему концессионному соглашению и сформированы на основании результатов технического обследования объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов».
3. Целью настоящего Задания Концедента является развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов».
4. Основные направления по созданию и (или) обеспечению необходимого уровня мощностей для достижения плановых показателей деятельности концессионера:

**Таблица 1. Задачи развития объектов централизованной системы теплоснабжения:**

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	Группа 1. Строительство тепловых сетей		
1.1	Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для повышения надежности и резервирования систем теплоснабжения		

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
1.1.1	Строительство теплотрассы от ТК-51а переход через проезжую часть ул. Советской в районе д. 36 и 37/30 ТК-51а (+камера (между ТК-94 и ТК-95) Ду=100мм, L=0,12 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	2022	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.1.2	Строительство теплотрассы от ТК-58а до ТК-24а Ø200 мм, L=0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) -переход через проезжую часть ул. Республиканской в районе д. 22	2023	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.1.3	Строительство теплотрассы от ТК-509 до ТК-618 Ø100 мм, L=0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) через внутриквартальные проезды в районе ул. Чепецкая, 3	2023	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.2	Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для переключения тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Куйбышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР»		
1.2.1	Строительство теплотрассы от ТК-1070 ул. Ф. Васильева д.1 до УЗ-1010 ул. Драгунова д.50, L=0,6 км, Ду200 (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Куйбышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
1.2.2	Строительство теплотрассы над железной дорогой	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Куйбышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
1.2.3	Строительство теплотрассы от УЗ-805/2 до УЗ-1173а, L=1,5 км, Ду350 (подземная бесканальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Куйбышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
	<b>Группа 2. Реконструкция тепловых сетей</b>		



№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
2.1	<b>Комплексная реконструкция объектов недвижимого имущества в связи с <u>превышением нормативного срока эксплуатации</u></b>		
2.1.1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-710 (ул. Кирова) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	2026	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.3	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м», «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м (участок теплотрассы от пл. Свободы д.10а до ТК-683 ул. Буденного д.2 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	2025	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.4	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м (участок теплотрассы от ТК-759 до ТК-766 ул. К. Маркса)	2023	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
3.	<b>Реконструкция тепловых сетей в связи с увеличением диаметра для обеспечения нормативных гидравлических режимов</b>		
3.1.	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-795 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	2027	Повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
3.2.	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские теплосети» (участок теплоотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова) до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса))	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
4	<b>Объекты на тепловых сетях</b>		
4.1.	Создание автоматической информационной-измерительной системы учета энергоресурсов (коммерческого учета энергоресурсов) АИИС УЭ (КУЭ), для мониторинга состояния теплоносителя (расход, температура, давление) на теплоисточниках, в тепловых сетях, у потребителей, а также оперативного реагирования на повреждение (аварии, утечки и т.п.)	2023	Составление балансов, определение размера потерь, свод данных для биллинга. Контроль качества поставляемого продукта на границе ответственности у потребителя
5.	<b>Насосные станции</b>		
5.1.	Строительство повысительной насосной станции «Восточная»	2027	Обеспечение качества поставляемого теплоносителя

Таблица 2. Плановая мощность объектов централизованной системы теплоснабжения:

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	2	3	4	5	
	<b>Группа 1. Строительство тепловых сетей</b>				
1.1	Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для повышения надежности и резервирования систем теплоснабжения				

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с точкой на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	2	3	4	5	
1.1.1	Строительство теплотрассы от ТК-51а переход через проезжую часть ул. Советской в районе д. 36 и 37/30 ТК-51а (+камера (между ТК-94 и ТК-95) Ду-100мм, L=0,12 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Тепловая сеть от ТК-51а до тепловой камеры (между ТК-94 и ТК-95)	Уточнить проектом	<u>2021-2022</u> 2022	
1.1.2	Строительство теплотрассы от ТК-58а до ТК-24а Ø200 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) - переход через проезжую часть ул. Республиканской в районе д. 22	Тепловая сеть от ТК-58а до ТК-24а	Уточнить проектом	<u>2021-2022</u> 2023	
1.1.3	Строительство теплотрассы от ТК-509 до ТК-618 Ø100 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) через внутриквартальные проезды в районе ул. Чепецкая, 3	Тепловая сеть от ТК-509 до ТК-618	Уточнить проектом	<u>2021-2022</u> 2023	
1.2	<b>Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для переключения тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР»</b>				
1.2.1	Строительство теплотрассы от ТК-1070 ул. Ф. Васильева д.1 до У3-1010 ул. Драгунова д.50., L-0,6 км, Ду200 (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Тепловая сеть от ТК-1070 до У3-1010	Уточнить проектом	<u>2021-2022</u> 2024	
1.2.2	Строительство теплотрассы над железной дорогой	Тепловая сеть- путьпровод над железной дорогой S=200 м <sup>2</sup>	Уточнить проектом	<u>2021-2022</u> 2024	

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с точкой на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	2	3	4	5	
1.2.3	Строительство теплотрассы от УЗ-805/2 до УЗ-1173а, L=1,5 км, Ду350 (подземная бесканальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) <b>Группа 2. Реконструкция тепловых сетей</b>	Тепловая сеть от УЗ-805/2 до УЗ-1173а	Уточнить проектом	2021-2022 2024	
2.1	<b>Комплексная реконструкция объектов недвижимого имущества в связи с превышением нормативного срока эксплуатации</b>				
2.1.1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-710 (ул. Кирова) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	«Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2 010 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3059	Уточнить проектом	2021-2022 2026	
2.1.2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	«Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1 456 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3087	Уточнить проектом	2021-2022 2024	

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	3	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	проектные работы СМР
1	2	3	4	5	
2.1.3	<p>Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м» «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м» (участок теплотрассы от пл. Свободы д.10а до ТК-683 ул. Буденного д.2 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))</p> <p>Реконструкция объекта «Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м» (участок теплотрассы от ТК-759 до ТК-766 ул. К. Маркса)</p>	<p>«Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1 518,32 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3113, «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3055, «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м» с кадастровым номером 18:28:000000:3092</p>	Уточнить проектом	2021-2022 2025	
2.1.4	Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для обеспечения нормативных гидравлических режимов		Уточнить проектом	2023 2023	
3.					
3.1.	<p>Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-795 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))</p>	<p>«Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3092, «Распределительная теплосеть от ТК 777 до ТК 690, протяженностью 1023,3 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3096</p>	Уточнить проектом	2021-2022 2027	

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с точкой на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	2	3	4	5	
3.2.	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Газовские теплосети» (участок теплотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова), до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса))	«Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Газовские теплосети», с кадастровым номером 18:28:000000:3391	Уточнить проектом	2021-2022 2027	
4	<b>Объекты на тепловых сетях</b>				
4.1.	Создание автоматической информационной-измерительной системы учета энергоресурсов (коммерческого учета энергоресурсов) АИИС УЭ (КУЭ), для мониторинга состояния теплоносителя (расход, температура, давление) на теплоисточниках, в тепловых сетях, у потребителей, а также оперативного реагирования на повреждение (аварии, утечки и т.п.)	Автоматическая информационная-измерительная система учета энергоресурсов	Уточнить проектом	2021-2022 2023	
5.	<b>Насосные станции</b>				
5.1.	Строительство повысительной насосной станции «Восточная»	Насосная станция «Восточная»	Уточнить проектом	2021-2022 2027	

Таблица 3. СОСТАВ И ОПИСАНИЕ ЗАДАНИЯ КОНЦЕДЕНТА

1.	Цель создания Объектов Соглашения	Развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов»
2.	Цель создания Объектов Соглашения	Развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов»

3.	Состав (части Объекта Соглашения), общее описание Объекта Соглашения	<p>Система теплоснабжения города Глазова в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- теплоисточники;</li> <li>- магистральные тепловые сети, распределительные тепловые сети, вводные тепловые сети (вводы);</li> <li>- потребители тепловой энергии (ГВС).</li> </ul> <p>Система теплоснабжения МО «Город Глазов» должна соответствовать требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении";</li> <li>- Постановления Правительства РФ от 06.01.2015 г. № 10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды"</li> <li>- Своду правил СП 124.13330.2012 "СНиП 41-02-2003. Тепловые сети";</li> <li>- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";</li> <li>- Санитарные правила СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий".</li> </ul>
4.	Общие требования к Объекту Соглашения	<p>С момента заключения концессионного соглашения – 2027 год.</p> <p>Группа 1 Строительство тепловых сетей — 2021-2024</p> <p>Группа 2 Реконструкция тепловых сетей — 2021-2027</p> <p>Группа 3 Объекты на тепловых сетях — 2021-2027</p> <p><u>Параметры эксплуатации определяются проектом.</u></p>
6.	Предельный размер расходов на создание/реконструкцию Объекта Соглашения (без учета НДС)	<b><u>724 957,00 тыс. руб.</u></b>
7.	Состав оборудования Объекта Соглашения	Состав оборудования тепловых камер и узлов тепловых сетей, повысительной насосной станции должен предусматривать выполнение технологического процесса транспортировки и регулирования подачи теплоносителя в соответствии с требованиями Свода правил СП 124.13330.2012 «СНиП 41-02-2003. Тепловые сети» и <b>определяется в составе проекта.</b>
8.	Технологические решения, подлежащие использованию на Объекте Соглашения	Строительство и реконструкция объектов теплоснабжения проводится <b>на основании разработанных проектов, прошедших государственную экспертизу.</b> Все технологические решения по составу и содержанию основываются на достижении цели соглашения, должны соответствовать гигиеническим и экологическим нормам.

<p>9. Требования к системе контроля и учета энергоресурса (тепловая энергия) – далее Система</p>	<p>Принципиальные схемы определяются проектом и согласовываются с Заказчиком.</p> <p>Требования к Системе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сбор данных с датчиков давления (подающий, обратный трубопровод), расхода (подающий, обратный, трубопровод и ГВС), температуры воды (подающий, обратный трубопровод и ГВС);</li> <li>- Автоматический непрерывный мониторинг считываемых данных;</li> <li>- Визуальная система отображения считываемых данных с привязкой к объектам на геоинформационной карте;</li> <li>- Просмотр привязанных к объектам таблиц, фото, видео и текстовых документов;</li> <li>- Создание графиков и диаграмм по полученным данным;</li> <li>- Ведение архива считываемых данных с изменяемой глубиной архивирования;</li> <li>- Анализ состояния трубопроводов, на основе считываемых данных;</li> <li>- Ведение журнала событий и журнала тревог на объектах;</li> <li>- Возможность ручного ввода данных;</li> <li>- Автоматическое создание отчетов по запросу пользователя;</li> <li>- Математический анализ состояния трубопроводов, на основе накопленных данных;</li> <li>- Своевременное оповещение пользователя о нештатной ситуации или аварии.</li> </ul> <p>Система должна быть реализована и объединена в единую сеть, контролируруемую оператором на месте. Также предусмотреть контроль и передачу данных на верхний уровень.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Передача информации должна производиться с использованием шифрования каждого пакета с помощью уникальных ключей, что обеспечивает гарантированную защиту от возможности дешифрования перехваченных данных.</li> <li>- Выделение подсети (APN), закрытой от выхода в открытые сети, в том числе Internet.</li> </ul> <p>Требования к шкафам связи:</p> <p>Шкаф связи должен иметь возможность подключения в высокоскоростную сеть Ethernet индустриальное оборудование, использующее различные последовательные интерфейсы (RS-232/422/485) и протоколы данных (Modbus RTU, ASCII), а также Modbus-подобные протоколы.</p> <p>Степень защиты оболочки КИП, распределительных коробок и т.д., включая кабельные вводы и заглушки, размещенные на открытом воздухе должна быть не ниже IP65, а для оборудования, размещаемого в помещении – не ниже IP 42 в соответствии с требованиями действующей нормативной документации.</p> <p>Приборы и средства автоматизации должны обеспечивать безопасность работы при эксплуатации по правилам и нормам, действующим в РФ, а также обеспечивать работоспособность в климатических условиях региона размещения.</p> <p>При проектировании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предусмотреть возможность снятия и замены приборов в процессе эксплуатации, установленных по месту, без остановки технологического процесса;</li> </ul>
--	--



- осуществить монтаж КИП и средств автоматизации на оборудовании в удобном для обслуживания и снятия показаний месте, в соответствии с действующей нормативной документацией, а также требованиями инструкций по монтажу и эксплуатации приборов;
- выполнить кабельную проводку регистраторов учета тепла до шкафа связи;
- осуществить подключение кабельных линий в соответствии с требованиями ПУЭ и инструкций на оборудовании систем автоматизации и управления;
- предусмотреть надежные конструкции для прокладки силовых кабелей, кабелей КИП и автоматизации внутри зданий.
- шкаф связи с требованиями:
  - Межсетевой экран (Firewall) для защиты сети от несанкционированного доступа;
  - VPN с шифрованием каналов по протоколам IPsec и OpenVPN для защиты данных при передаче в публичной сети;
  - Универсальные независимые COM-порты. Скорость: от 50 бит/с до 921,6 Кбит/с. Разъемы: DB9M. Настройка каждого из COM-портов может быть проведена в индивидуальном порядке: скорость и протокол передачи (RTU/ASCII).
- Преобразование протоколов Modbus RTU/ASCII в Modbus TCP. Возможность конвертации сигналов в любом направлении. Максимальное количество устройств: 16 TCP masters, 32 TCP slaves, 124 RTU/ASCII slaves;
- Широкий диапазон рабочих температур: -40...+70°C;
- Встроенный блок часов реального времени (RTC), позволяющий сохранять ход часов при отключении внешнего питания;
- Аппаратный сторожевой таймер WatchDog для перезагрузки шлюза в случае системных сбоев;
- Синхронизация часов реального времени с серверами точного времени (NTP серверами)
- Конструкции для крепления кабельных проводов должны быть выбраны с учетом:
  - раздельной прокладки кабелей напряжением 220/380В и 24В;
  - кабельного ввода в здания для ввода кабелей КИП и автоматизации;
  - внешних сетей.
- Все средства измерения и контроля должны иметь следующую, действующую на момент проведения пуско-наладочных работ, документацию:
  - разрешение на применение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному контролю;
  - заключение экспертизы промышленной безопасности;
  - сертификаты соответствия;
  - свидетельства о поверке со сроком действия не менее половины межповерочного интервала на момент проведения пуско-наладочных работ;
  - методики поверки.

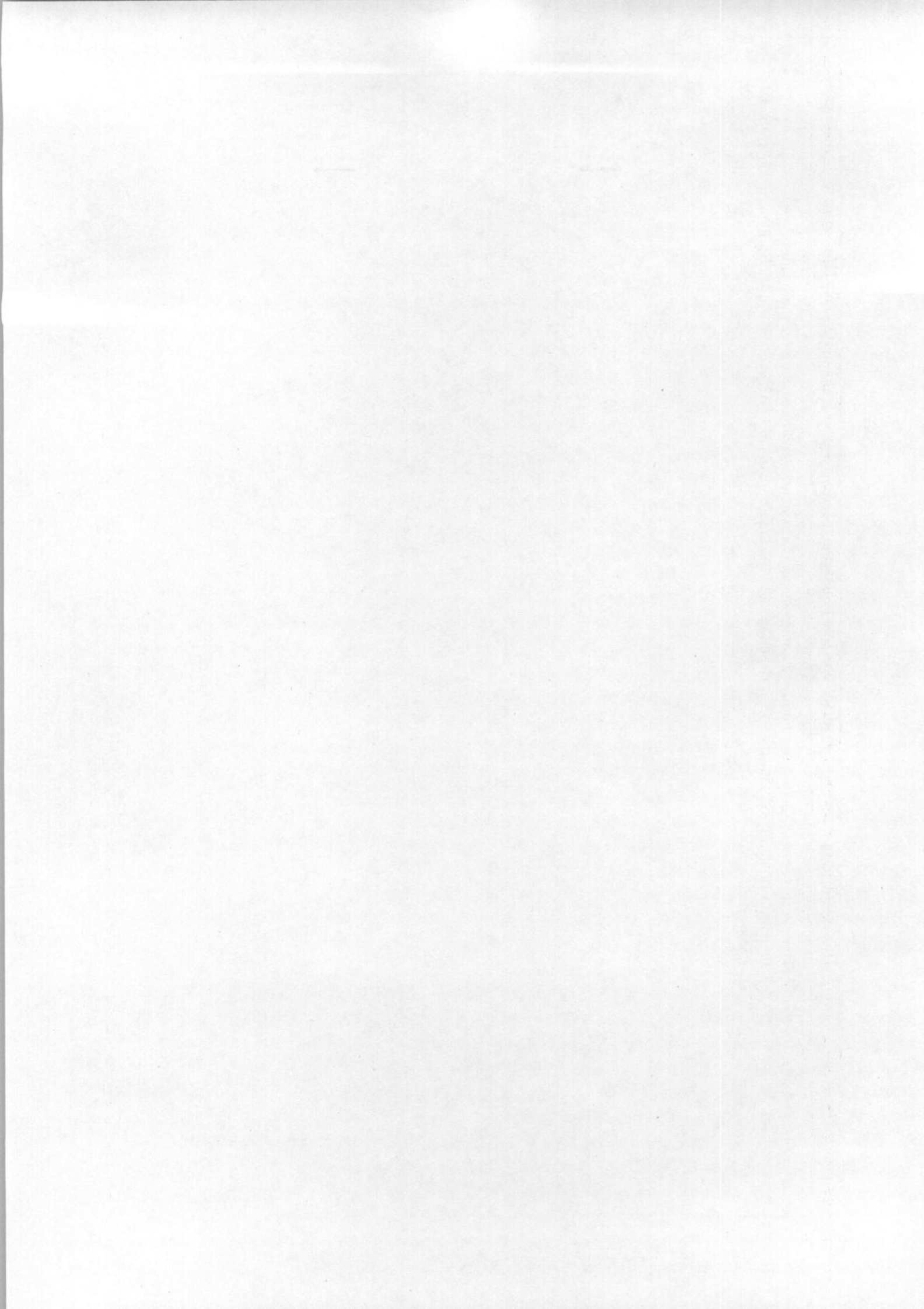
<p>10. Требования к системам электроснабжения</p>	<p>Системы электроснабжения зданий и сооружений предусмотреть в соответствии с требованиями ПУЭ, СП, СНиП и ТУ.</p> <p>Категория надёжности действия и категория электроприёмников по надёжности электроснабжения – I.</p> <p>Предусмотреть резервный источник электроснабжения на случай отключения электроэнергии.</p> <p>Предусмотреть источник бесперебойного питания, обеспечивающий работоспособность системы КИПиА в течение 30 минут после отключения внешнего питания (но не меньше времени, необходимого для перевода установки в безопасное состояние).</p> <p>Нагрузки определить расчётом. Сводная таблица нагрузок должна содержать сведения по установленной, расчетной мощностям электроприёмников и полной мощности.</p> <p>Тип применяемого оборудования согласовать с Заказчиком.</p> <p>В зданиях сооружений предусмотреть аварийное, рабочее и наружное освещение с применением LED светильников.</p> <p>Предусмотреть отдельные шкафы управления общестанционным и технологическим оборудованием.</p> <p>Применить электрические шкафы, розетки, светильники во влагозащищенном исполнении.</p> <p>В сооружениях предусмотреть главную заземляющую шину согласно требованиям ПУЭ.</p>
<p>11. Требования к системам отопления и вентиляции</p>	<p>Системы отопления и вентиляции выполнить согласно требованиям СП 60.13330.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (Разделы 4 (второе предложение пункта 4.8), 8 (пункты 8.10, 8.84, 8.85, 8.93), 9 (пункты 9.15 (абзацы первый и второй), 9.118, 9.128, 9.160, 9.179, 9.183), 10 (пункты 10.3, 10.4, 10.6-10.8, 10.9 (абзац первый), 10.10), 11 (пункты 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.31-11.36, 11.38-11.40, 11.48, 11.53, 11.56, 11.57), 12 пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.5, 15.25, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38-15.40), 16 (пункты 16.3, 16.5, 16.10, 16.20-16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34-16.43, 16.45, 16.48, 16.58-16.60, 16.62-16.65, 16.94, 16.96, 16.98-16.106, 16.108, 16.110-16.119, 16.121-16.128), СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», технологического задания, Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</p> <p>Система отопления должна обеспечивать нормируемую температуру внутреннего воздуха с учетом теплопотерь через строительные конструкции и тепла, уносимого вытяжной вентиляцией, невосполняемого подогретым приточным воздухом.</p> <p>Узлы прохода в вытяжных системах выполнить утепленными с клапанами для ручного регулирования. Выполнить отвод конденсата от узлов прохода естественной и механической вытяжной вентиляции.</p>

12.	Требования к конструктивному исполнению	<p>Все поставляемое оборудование и комплектующие изделия должны иметь техническую и товаросопроводительную документацию.</p> <p>Все материалы, использованные для изготовления должны быть коррозионностойкие и надежны в рабочей среде, иметь соответствующие сертификаты, характеризующие химический состав, механические свойства и результаты испытаний.</p> <p>Объемно-планировочные и конструкционные решения должны обеспечивать безопасность в процессе монтажа и эксплуатации, соответствовать требованиям действующих норм и правил.</p> <p>Строительные конструкции зданий должны:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) обеспечивать сохранение заданных теплотехнических параметров помещений согласно действующей нормативной документации;</li> <li>2) обеспечивать беспрепятственный доступ человека ко всем узлам и агрегатам;</li> <li>3) обеспечить максимальную надежность и эстетичность строительных конструкций.</li> </ol> <p>Выполнить антикоррозионную защиту наземных стальных конструкций. Защиту болтов и гаек от коррозии осуществлять путем горячего цинкования. Антикоррозионную защиту сварных монтажных соединений выполнить после монтажа конструкций.</p> <p>Пути эвакуации и эвакуационные выходы выполнить в соответствии с требованиями действующей нормативной документации. Двери на путях эвакуации должны открываться по ходу эвакуации и оборудоваться доводчиками, должны быть утеплены и иметь уплотнители в притворах.</p>
13.	Основные требования к технологическому и инженерному оборудованию	<p>При проектировании сооружений следует принять высокоэффективное отечественное и импортное оборудование, имеющее положительный опыт эксплуатации в аналогичных климатических зонах, на которое получены сертификаты соответствия Госстандарта РФ и санитарно-гигиенические сертификаты.</p> <p>Сооружения должны быть оснащены современным и высокотехнологическими и ресурсосберегающими видами инженерного оборудования, приборами учета и контроля в соответствии с действующими нормами.</p> <p>Оборудование сооружений должно иметь высокие эксплуатационные характеристики со сроком службы не менее 10 лет с момента изготовления и низкие эксплуатационные затраты.</p> <p>Оборудование должно быть ремонтпригодным.</p>

<p>14. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям</p>	<p>Объемно-пространственные, архитектурно-планировочные и конструктивные решения принимать в соответствии с требованиями СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (Разделы 4 (второе предложение пункта 4.8), 8 (пункты 8.10, 8.84, 8.85, 8.93), 9 (пункты 9.15 (абзацы первый и второй), 9.118, 9.128, 9.160, 9.179, 9.183), 10 (пункты 10.3, 10.4, 10.6-10.8, 10.9 (абзац первый), 10.10), 11 (пункты 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.31-11.36, 11.38-11.40, 11.48, 11.53, 11.56, 11.57), 12 пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.5, 15.25, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38-15.40), 16 (пункты 16.3, 16.5, 16.10, 16.20-16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34-16.43, 16.45, 16.48, 16.58-16.60, 16.62-16.65, 16.94, 16.96, 16.98-16.106, 16.108, 16.110-16.119, 16.121-16.128), СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» с учётом климатических и инженерно-геологических условий.</p> <p>Оборудование должно быть рассчитано на температуру до минус 40 град.С при транспортировке, хранении и эксплуатации.</p> <p>Сейсмичность площадки строительства уточняется по материалам инженерно-геологических изысканий.</p> <p>Количество и назначение технологических и бытовых помещений принять в соответствии с существующими нормативными документами.</p> <p>Климатическое исполнение станции принять в соответствии с ГОСТ 15150-69*;</p> <p>Категорию станции по надежности действия принять в соответствии с СП 31.13330.2021;</p> <p>Степень огнестойкости здания насосной станции – IV;</p> <p>Класс конструктивной пожарной опасности – С0;</p> <p>Категориями по взрывопожарной и пожарной опасности – Д</p> <p>Группа санитарных характеристик производственных процессов в здании водоподготовки – I-б; II-в; I-а.</p> <p>Станция должна иметь теплоизоляцию.</p>
<p>15. Требования по связи и ЛВС</p>	<p>Оборудовать сооружения средствами связи. Предусмотреть установку IP телефонного аппарата с подключением его к рабочему месту оператора.</p>
<p>16. Требования к разработке природоохранных мероприятий</p>	<p>Предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды с использованием данных комплексного экологического обследования территории, проводимого в рамках инженерно-экологических изысканий, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение санитарных правил и нормативов в соответствии с действующими в РФ федеральными законами и отраслевыми нормативными документами;</li> <li>- минимизацию количества производственных сточных вод и отходов;</li> <li>- утилизацию всех видов производственных отходов и др.</li> </ul>
<p>17. Требования по обеспечению охранной и противопожарной</p>	<p>Предусмотреть защиту помещений сооружений извещателями автоматической пожарной сигнализацией согласно требованиям действующей нормативной документации. Тип и количество пожарных извещателей принять в соответствии с требованиями СП 485.1311500.2020, СП 484.1311500.2020.</p>

	безопасности	<p>Предусмотреть установку ручных пожарных извещателей у входов в здания сооружений согласно требованиям действующей нормативной документации.</p> <p>Предусмотреть защиту помещений извещателями автоматической охранной сигнализации.</p> <p>Охранно-пожарную защиту зданий сооружений выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами.</p>
--	--------------	---

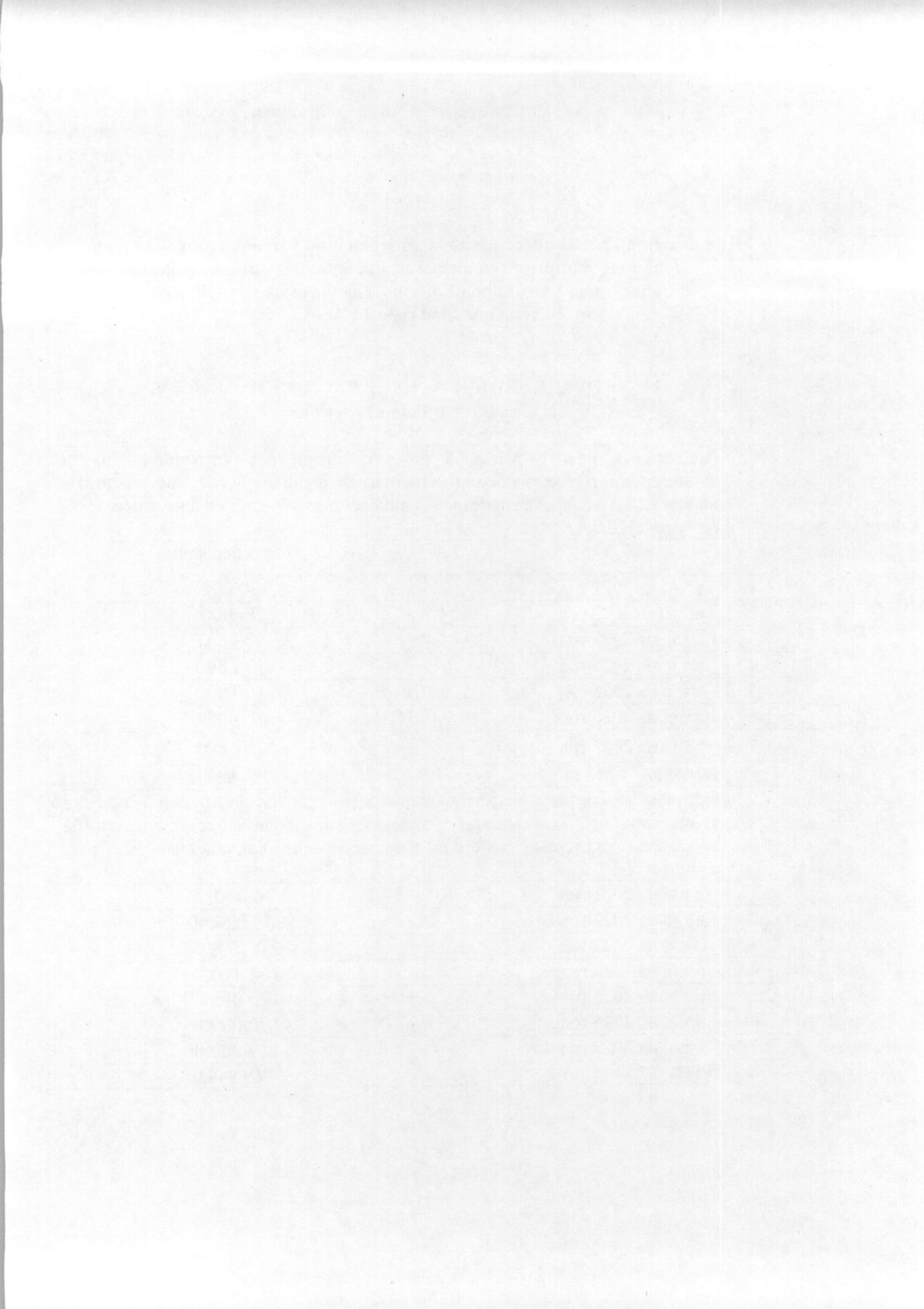
».



**«Приложение 12 к Концессионному соглашению в отношении объектов  
централизованной системы теплоснабжения муниципального образования  
«Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики  
от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

**ПРЕДЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР РАСХОДОВ  
на Создание и Реконструкцию**

1.	Пределный размер расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс. руб. без учета НДС	
		Теплоснабжение
1.1	в т.ч. на 2021 год	30 000
1.2	в т.ч. на 2022 год	70 000
1.3	в т.ч. на 2023 год	180 657
1.4	в т.ч. на 2024 год	136 800
1.5	в т.ч. на 2025 год	100 000
1.6	в т.ч. на 2026 год	100 000
1.7	в т.ч. на 2027 год	107 500
	<b>ИТОГО</b>	<b>724 957,0</b>
2.	Пределный размер расходов на создание и реконструкцию объекта концессионного соглашения, которые предполагается осуществить, на каждый год срока действия концессионного соглашения, тыс. руб. с учетом НДС	
2.1	в т.ч. на 2021 год	36 000,00
2.2	в т.ч. на 2022 год	84 000,00
2.3	в т.ч. на 2023 год	216 788,40
2.4	в т.ч. на 2024 год	164 160,00
2.5	в т.ч. на 2025 год	120 000,00
2.6	в т.ч. на 2026 год	120 000,00
2.7	в т.ч. на 2027 год	129 000,00
	<b>ИТОГО</b>	<b>869 948,0</b>





Приложение 6  
к изменениям в условия Концессионного в отношении объектов  
централизованной системы теплоснабжения муниципального образования  
«Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря  
2020 года № АБ-434/98

«Приложение 18 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Городской округ «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

Размер финансирования Концедентом части расходов на создание и реконструкцию Объекта соглашения

Источники финансирования	Ед.изм.	ИТОГО	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Бюджетные инвестиции Концедента	тыс. руб.	137 457,00	73 658,00	63 799,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: Распределение финансирования по Созданию и Реконструкции части Объектов соглашения за счет средств Концедента, будет сформировано в рамках инвестиционной программы Концессионера в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)».

».

