

Концессионное соглашение в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский Самарской области

Настоящее Концессионное соглашение заключено  
« 6 » апреля 2023 г. в муниципальном районе Безенчукский  
Самарской области (далее – Концессионное соглашение) между:

муниципальным образованием – муниципальным районом  
Безенчукский Самарской области, от имени которого выступает  
администрация муниципального образования (ОГРН 1026303888005;  
ИНН 6362004670) в лице главы муниципального района Безенчукский  
Самарской области Аникина Владимира Васильевича, действующего на  
основании устава муниципального района Безенчукский Самарской  
области, именуемым в дальнейшем «Концедент»,

обществом с ограниченной ответственностью «СамРЭК –  
Эксплуатация» (ОГРН 1136315000469; ИНН 6315648332) в лице  
генерального директора Левина Алексея Владимировича, действующего на  
основании устава общества с ограниченной ответственностью «СамРЭК –  
Эксплуатация», именуемым в дальнейшем «Концессионер»,

субъектом Российской Федерации – Самарской областью, от имени  
которой выступает Губернатор Самарской области Азаров Дмитрий  
Игоревич, действующий на основании Устава Самарской области,  
именуемым в дальнейшем «Самарская область»,

далее совместно именуемые «Стороны», а по отдельности –  
«Сторона».

1. Заключение Концессионного соглашения

1.1. Стороны заключили Концессионное соглашение, принимая во  
внимание следующие обстоятельства:

1.1.1. Концессионером в соответствии с частью 4.2 статьи 37  
Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных  
соглашениях» было представлено в администрацию муниципального

района Безенчукский Самарской области предложение о заключении Концессионного соглашения.

1.1.2. Полномочия по тарифному регулированию, утверждению инвестиционной программы организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, а также полномочия по возмещению недополученных доходов и экономически обоснованных расходов таких организаций в соответствии со статьей 39 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения муниципального района Безенчукский Самарской области не переданы Концессионеру.

## 2. Предмет Концессионного соглашения

2.1. Предметом Концессионного соглашения являются следующие обязательства Сторон:

2.1.1. Концессионер выполняет мероприятия по модернизации объекта Концессионного соглашения, вводу объекта Концессионного соглашения в эксплуатацию (далее – модернизация Объекта соглашения) в соответствии с приложением 1 к Концессионному соглашению, а также осуществляет с использованием (эксплуатацией) объекта Концессионного соглашения теплоснабжение, горячее водоснабжение и подключение новых абонентов к централизованной системе теплоснабжения и горячего водоснабжения (далее – Концессионная деятельность) в соответствии с приложениями 1, 2, 3 к Концессионному соглашению.

2.1.2. Предельный размер инвестиционных расходов Концессионера на модернизацию объектов имущества в составе объекта Концессионного соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Концессионного соглашения, составляет 261 828 000,00 (двести шестьдесят один миллион восемьсот двадцать восемь тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20% (в прогнозных ценах соответствующих лет).

2.1.3. Общая стоимость модернизации объектов имущества в составе объекта Концессионного соглашения 261 828 000,00 (двести шестьдесят один миллион восемьсот двадцать восемь тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20% (в прогнозных ценах соответствующих лет).

2.2. Концедент предоставляет Концессионеру на срок, установленный Концессионным соглашением, права владения и пользования имуществом в составе объекта Концессионного соглашения, иным имуществом и линейными объектами для осуществления указанной в пункте 2.1. Концессионного соглашения деятельности, права (аренда, публичный сервитут) на земельные участки, на которых расположено передаваемое имущество.

### 3. Объект Концессионного соглашения

3.1. Объектом Концессионного соглашения в соответствии с подпунктом 11 части 1 статьи 4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» является имущество, представляющее собой отдельные объекты централизованных систем теплоснабжения и горячего водоснабжения, принадлежащие на праве собственности муниципальному району Безенчукский Самарской области, состав и описание которого приведены в приложениях 1, 2, 3, 4, 12 к Концессионному соглашению (далее – Объект соглашения).

3.2. Иные положения об Объекте соглашения, включая порядок передачи имущества в составе Объекта соглашения Концессионеру и порядок возврата такого имущества Концеденту, цели и срок использования данного имущества, приведены наряду с положениями об имуществе в составе иного имущества в разделе 8 «Имущество» Концессионного соглашения.

### 4. Сроки по Концессионному соглашению

4.1. В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» Концессионное соглашение

вступает в силу с момента его подписания всеми Сторонами (далее – Дата заключения Концессионного соглашения).

4.2. Срок действия Концессионного соглашения составляет 10 лет с Даты заключения Концессионного соглашения (далее – Срок действия Концессионного соглашения).

4.3. Банковская гарантия представляется Концессионером в срок не позднее 1 (одного) месяца с Даты заключения Концессионного соглашения в размере 0,01 % от стоимости модернизации объектов имущества в составе Объекта соглашения и составляет 26 182 (двадцать шесть тысяч сто восемьдесят два) рубля 80 копеек, в том числе с учетом НДС 20%. Банковская гарантия предоставляется на срок модернизации Объекта соглашения.

4.4. При заключении Концессионного соглашения Стороны исходили из того, что при первом применении тарифов длительность первого долгосрочного периода тарифного регулирования составляет 5 (пять) лет.

4.5. Срок передачи Концедентом Концессионеру имущества в составе Объекта соглашения и иного имущества составляет не более 60 (шестидесяти) календарных дней с Даты заключения Концессионного соглашения.

4.6. Срок заключения Концедентом с Концессионером договоров аренды земельных участков, предоставления публичного сервитута и срок передачи таких земельных участков Концессионеру по акту приема-передачи составляет не более 60 (шестидесяти) рабочих дней с Даты заключения Концессионного соглашения.

4.7. Датой начала осуществления Концессионной деятельности является дата подписания актов приема-передачи имущества в составе Объекта соглашения и иного имущества от Концедента к Концессионеру. Датой окончания осуществления Концессионной деятельности является дата подписания актов приема-передачи имущества в составе Объекта

соглашения и иного имущества от Концессионера Концеденту. Сроки проведения модернизации Объекта соглашения указаны в приложении 7 к Концессионному соглашению.

## 5. Основные права и обязанности Сторон

### 5.1. Концессионер обязан:

заключить договоры аренды земельных участков, установить публичный сервитут в порядке и сроки, предусмотренные Концессионным соглашением;

в сроки, предусмотренные Концессионным соглашением, осуществить модернизацию Объекта соглашения в соответствии с заданием в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения (приложение 9 к Концессионному соглашению), совершив для этого все необходимые действия, в том числе:

получить разрешения на модернизацию объектов, ввод их в эксплуатацию, а также ввести в эксплуатацию модернизируемые объекты недвижимого имущества, входящие в состав Объекта соглашения;

использовать (эксплуатировать) Объект соглашения и иное имущество в целях и в порядке, которые установлены Концессионным соглашением, обеспечивая достижение плановых значений показателей деятельности Концессионера в соответствии с приложением 6 к Концессионному соглашению;

осуществлять Концессионную деятельность на условиях, предусмотренных Концессионным соглашением, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством;

представить Концеденту обеспечение исполнения обязательств по Концессионному соглашению в соответствии с пунктом 10.2 Концессионного соглашения;

заключить с третьими лицами договоры поставки, выполнения работ и оказания услуг, необходимых для исполнения обязанностей

Концессионера по Концессионному соглашению, включая договоры с ресурсоснабжающими организациями на поставку энергетических ресурсов, потребляемых при исполнении Концессионного соглашения, а также производить оплату по таким договорам;

поддерживать Объект соглашения и иное имущество в исправном состоянии, проводить за свой счет текущий и капитальный ремонт в пределах средств, предусмотренных производственной программой Концессионера;

нести расходы на содержание Объекта соглашения и иного имущества в пределах средств, предусмотренных производственной программой Концессионера;

обеспечить в течение одного года с даты вступления в силу Концессионного соглашения государственную регистрацию права собственности Концедента на все незарегистрированное недвижимое имущество, в том числе выполнение кадастровых работ, а также государственную регистрацию обременения данного права правами Концессионера;

надлежаще исполнять иные обязанности, предусмотренные Концессионным соглашением.

## 5.2. Концедент обязан:

передать Концессионеру подлежащий модернизации Объект соглашения, а также передать иное имущество в состоянии, соответствующем их целевому назначению, указанному в Концессионном соглашении;

передать Концессионеру все относящиеся к Объекту соглашения и иному имуществу документы, необходимые Концессионеру для исполнения Концессионного соглашения;

предоставить Концессионеру на праве аренды и (или) публичного сервитута земельные участки, необходимые для модернизации Объекта соглашения, а также для осуществления Концессионной деятельности на

срок действия Концессионного соглашения в порядке, предусмотренном действующим законодательством и Концессионным соглашением;

принять у Концессионера Объект соглашения и иное имущество в случае истечения Срока действия Концессионного соглашения и в случае досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения;

осуществлять контроль за исполнением Концессионером своих обязательств по Концессионному соглашению;

предоставить Концессионеру на Срок действия Концессионного соглашения права владения и пользования Объектом соглашения и иным имуществом для осуществления указанной в Концессионном соглашении деятельности;

компенсировать Концессионеру межтарифную разницу и обеспечить наличие действующего муниципального правового акта, регулирующего порядок компенсации межтарифной разницы, в установленный период выплаты не реже одного в год;

надлежаще исполнять иные обязанности, предусмотренные Концессионным соглашением.

### 5.3. Самарская область обязана:

устанавливать тарифы в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера, указанными в приложении 6 к Концессионному соглашению, и предусмотренным Концессионным соглашением методом регулирования тарифов – методом индексации;

утверждать инвестиционную программу Концессионера, предусматривающую модернизацию Объекта соглашения в соответствии с основными мероприятиями, плановыми значениями показателей и предельным объемом расходов Концессионера, указанными в приложениях 6, 7, 8 к Концессионному соглашению.

5.4. В случае принятия Правительством Российской Федерации решения, предусмотренного Федеральным законом от 30.12.2012 № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты

Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения», в связи с существенным ухудшением экономической конъюнктуры срок реализации инвестиционных обязательств Концессионера может быть перенесен.

5.5. Возместить недополученные доходы, экономически обоснованные расходы Концессионера, подлежащие возмещению за счет средств бюджета Самарской области, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти Самарской области в области государственного регулирования тарифов решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки Концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера и предусмотренных Концессионным соглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных органом исполнительной власти Самарской области в области государственного регулирования тарифов, и (или) решения об установлении тарифов Концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти Самарской области в области государственного регулирования тарифов. Согласование долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

## 6. Защита интересов Концессионера

Стороны, руководствуясь частью 1 и частью 3 статьи 20 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных



соглашениях», установили, что в случае наступления обстоятельств, ухудшающих положение Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, Концедент обязан принять необходимые меры, обеспечивающие окупаемость инвестиций Концессионера и получение Концессионером валовой выручки в объеме не менее объема, определенного в приложении 11 к Концессионному соглашению, в том числе изменить по требованию Концессионера условия Концессионного соглашения в порядке и на условиях, которые определены действующим законодательством.

## 7. Финансирование по проекту

7.1. Плата Концедента по Концессионному соглашению не предусмотрена.

7.2. Под средствами Концессионера подразумеваются собственные средства Концессионера.

## 8. Имущество

8.1. Объектом соглашения является имущество, представляющее собой отдельные объекты централизованных систем теплоснабжения и горячего водоснабжения, принадлежащие на праве собственности муниципальному району Безенчукский Самарской области, состав и описание которого приведены в приложениях 1, 4, 12 к Концессионному соглашению.

8.2. Имуществом, образующим единое целое с Объектом соглашения и (или) предназначенным для использования в целях создания условий осуществления Концессионной деятельности, является имущество, состав и описание которого приведены в приложениях 2, 3, 4, 12 к Концессионному соглашению (далее – Иное имущество).

8.3. Право собственности на модернизируемое имущество в составе Объекта соглашения принадлежит Концеденту.

8.4. Право собственности на имущество в составе Иного имущества принадлежит Концеденту.

8.5. Концедент на основании статьи 431.2 Гражданского кодекса Российской Федерации заверяет Концессионера о том, что Концедент является собственником модернизируемого имущества в составе Объекта соглашения и имущества в составе Иного имущества, право собственности Концедента на указанное имущество не обременено правами третьих лиц и в части объектов недвижимого имущества право собственности Концедента надлежащим образом зарегистрировано в установленном действующим законодательством порядке в государственном реестре недвижимости.

8.6. При наличии обременений Объекта соглашения и (или) Иного имущества расходы по снятию обременений несет Концедент.

8.7. Во избежание сомнений Стороны определили, что Концедент по Концессионному соглашению передает Концессионеру в составе Объекта соглашения все принадлежащие Концеденту на праве собственности объекты централизованных систем теплоснабжения и горячего водоснабжения, а также передает в составе Иного имущества все принадлежащее Концеденту на праве собственности имущество, образующее единое целое с Объектом соглашения и имущество, предназначенное для использования в целях создания условий осуществления Концессионной деятельности в соответствии с приложениями 1, 2, 3, 12 к Концессионному соглашению.

8.8. Концедент обязуется передать Концессионеру имущество в составе Объекта соглашения и Иного имущества в срок не более 60 (шестидесяти) календарных дней с Даты заключения Концессионного соглашения.

8.9. Передача имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества осуществляется на основании подписанного Концедентом и Концессионером акта приема-передачи имущества и акта по форме ОС-1,

утвержденного постановлением Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 21.01.2003 № 7 «Об утверждении унифицированных форм первичной документации по учету основных средств».

8.10. Одновременно с передачей соответствующего объекта имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества Концедент обязан передать Концессионеру все необходимые для исполнения Концессионного соглашения документы в отношении такого объекта имущества в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством и приложением 13 к Концессионному соглашению.

8.11. Обязанность Концедента по передаче имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества считается исполненной с момента передачи Концессионеру всех объектов имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества.

8.12. Передача Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав Объекта соглашения и Иного имущества, осуществляется за счет средств Концедента путем государственной регистрации указанных прав владения и пользования.

8.13. Обязанность Концедента по передаче Концессионеру прав владения и пользования объектами недвижимого имущества, входящими в состав Объекта соглашения и Иного имущества, считается исполненной с даты государственной регистрации указанных прав владения и пользования Концессионера.

8.14. Срок передачи Концедентом Концессионеру прав владения и пользования объектами движимого имущества, входящими в состав Объекта соглашения и Иного имущества, соответствует сроку передачи Концедентом Концессионеру имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества.

8.15. Права владения и пользования объектами движимого имущества, входящими в состав Объекта соглашения и Иного имущества, считаются переданными Концедентом Концессионеру в момент подписания актов приема-передачи такого имущества.

8.16. Концессионер несет риск случайной гибели и случайного повреждения имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества с момента исполнения Концедентом обязательства по передаче Объекта соглашения и Иного имущества Концессионеру.

8.17. Порядок передачи Концессионеру Иного имущества соответствует порядку передачи Концессионеру Объекта соглашения.

8.18. Объект соглашения и Иное имущество на момент передачи Концессионеру должны соответствовать описанию, которое приведено в приложениях 1, 2, 3, 4 к Концессионному соглашению.

8.19. Концессионер вправе использовать (эксплуатировать) имущество в составе Объекта соглашения и Иного имущества исключительно в целях осуществления Концессионной деятельности и в иных целях, связанных с Концессионной деятельностью, предусмотренных действующим законодательством.

8.20. Срок использования (эксплуатации) Концессионером имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества равен Сроку действия Концессионного соглашения.

8.21. Государственная регистрация прав владения и пользования Концессионера недвижимым имуществом в составе Объекта соглашения осуществляется силами и за счет средств Концедента, за исключением объектов незарегистрированного недвижимого имущества, в отношении которых государственная регистрация права собственности Концедента, в том числе проведение кадастровых работ, а также государственная регистрация обременения данного права осуществляется силами и за счет средств Концессионера в срок, равный одному году с Даты заключения Концессионного соглашения, с включением возникающих в связи с

исполнением указанной в настоящем пункте обязанности расходов Концессионера в тариф.

При отсутствии в тарифе данных статей расходов государственная регистрация права собственности осуществляется за счет Концедента.

8.22. Движимое имущество, которое создано и (или) приобретено Концессионером при осуществлении деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, и при этом не входит в состав Иного имущества, является собственностью Концессионера.

8.23. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером с согласия Концедента при осуществлении Концессионной деятельности и при этом не относится к Объекту соглашения и не входит в состав Иного имущества, является собственностью Концессионера.

8.24. Недвижимое имущество, которое создано Концессионером без согласия Концедента при осуществлении Концессионной деятельности, а также не относится к Объекту соглашения и не входит в состав Иного имущества, является собственностью Концедента. Стоимость такого имущества Концессионеру не возмещается.

8.25. Перечень и сроки мероприятий по модернизации Объекта соглашения, величины необходимой мощности (нагрузки) модернизируемых объектов теплоснабжения и горячего водоснабжения в определенных точках (точках поставки, точках подключения технологического присоединения, точках подачи) определяются в соответствии с заданием в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения и основными мероприятиями по модернизации Объекта соглашения (приложение 9 к Концессионному соглашению).

8.26. Мероприятия по модернизации Объекта соглашения, предусмотренные приложением 9 к Концессионному соглашению, подлежат включению в инвестиционную программу Концессионера в полном объеме.

8.27. При необходимости внесения изменений в инвестиционную программу Концессионера Концедент и Самарская область обязаны совершить все необходимые действия по согласованию и утверждению измененной инвестиционной программы Концессионера в предусмотренные действующим законодательством сроки.

8.28. Концессионер в процессе теплоснабжения и горячего водоснабжения, в том числе в процессе модернизации, передает демонтированное и (или) выведенное из эксплуатации оборудование, здание, сооружение Концеденту по акту приема-передачи в течение 90 (девяноста) календарных дней с даты демонтажа.

8.29. Концессионер вправе осуществлять выполнение работ самостоятельно либо привлечь для этих целей подрядчика.

8.30. Концессионер несет ответственность перед Концедентом за действия и бездействие подрядчика и третьих лиц, привлеченных подрядчиком.

8.31. Концессионер гарантирует, что Объект соглашения соответствует требованиям Концессионного соглашения и действующего законодательства, и обязан за свой счет устранять все недостатки.

8.32. Для каждого модернизируемого объекта недвижимости, входящего в состав Объекта соглашения, устанавливается гарантийный срок продолжительностью 3 (три) года с даты выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию Объекта соглашения. В отношении оборудования, входящего в состав Объекта соглашения, гарантийный срок равен гарантийному сроку, установленному производителем такого оборудования.

8.33. После выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения, входящего в состав Объекта соглашения, Концедент осуществляет все действия, необходимые для государственной регистрации права собственности Концедента и прав владения и пользования Концессионера.

8.34. В течение 1 (одного) календарного месяца с даты выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения Концедент обязан подать документы в государственный орган, осуществляющий государственную регистрацию, и совершить все действия, необходимые для государственной регистрации, в соответствии с действующим законодательством.

8.35. Концессионер при этом обязан оказать необходимое содействие Концеденту в исполнении его обязательств, в частности, предоставить Концеденту все необходимые для этого данные и документы в соответствии с требованиями действующего законодательства, которые могут быть получены или подготовлены исключительно Концессионером.

8.36. Концедент обязан представить Концессионеру оригиналы документов, подтверждающих государственную регистрацию, в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты государственной регистрации.

8.37. По Концессионному соглашению предусматривается предоставление Концедентом Концессионеру в составе Объекта соглашения и Иного имущества также недвижимого имущества, не прошедшего в установленном законодательством Российской Федерации порядке государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав, сведения о котором отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости, состав и описание которого приведены в приложении 3 к Концессионному соглашению.

8.38. Концедент обязуется предоставить по запросу Концессионера в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения такого запроса доверенность без права передоверия сроком на 1 (один) год на право представления от имени Концедента заявлений о государственном кадастровом учете и (или) государственной регистрации права собственности, выполнение кадастровых работ на незарегистрированное недвижимое имущество.

В случае, если по истечении 1 (одного) года с момента заключения Концессионного соглашения права на незарегистрированное недвижимое имущество не будут зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, Концедент обязан заключить с Концессионером на Срок действия Концессионного соглашения без проведения конкурса в порядке и на условиях, определенных Правительством Российской Федерации, договоры аренды, предоставить публичный сервитут в отношении незарегистрированного недвижимого имущества, передача которого Концессионеру предусмотрена Концессионным соглашением.

8.39. Концедент заверяет Концессионера о следующих обстоятельствах в отношении незарегистрированного недвижимого имущества.

Концедент заверяет о наличии документов, подтверждающих факт и (или) обстоятельства возникновения у Концедента права собственности на незарегистрированное недвижимое имущество, подлежащее передаче в соответствии с Концессионным соглашением.

Концедент заверяет, что балансовая стоимость незарегистрированного недвижимого имущества, подлежащего передаче в соответствии с Концессионным соглашением, не превышает 50 (пятидесяти) процентов балансовой стоимости всего включаемого в Объект соглашения имущества, определенной на последнюю отчетную дату (по данным бухгалтерской отчетности).

Концедент заверяет, что не менее чем за три месяца до заключения Концессионного соглашения в Едином федеральном реестре юридически значимых сведений о фактах деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и иных субъектов экономической деятельности им был надлежащим образом опубликован перечень незарегистрированного недвижимого имущества в порядке, установленном Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», в том числе с соблюдением требований, установленных частями 6 и 7



статьи 39 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

8.40. В день прекращения Концессионного соглашения Концессионер обязан передать, а Концедент принять имущество в составе Объекта соглашения с относящимися к указанному имуществу документами. Возврат имущества, исключенного в процессе теплоснабжения и горячего водоснабжения, в том числе в процессе модернизации, осуществляется в течение 90 календарных дней с даты передачи Концеденту в соответствии с пунктом 8.28 Концессионного соглашения.

8.41. Порядок возврата Концессионером Концеденту Объекта соглашения и Иного имущества соответствует порядку передачи Концессионеру имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества, указанному в пунктах 8.7 – 8.18 Концессионного соглашения.

8.42. Не допускаются:

передача Концессионером прав владения и (или) пользования объектами в субаренду;

уступка права требования, перевод долга по Концессионному соглашению в пользу иностранных физических и юридических лиц и иностранных структур без образования юридического лица, передача прав по Концессионному соглашению в доверительное управление;

передача Объекта соглашения в собственность Концессионера и (или) иных третьих лиц, в том числе в порядке реализации преимущественного права на выкуп имущества, переданного в соответствии с Концессионным соглашением.

8.43. В соответствии с утвержденной проектной документацией, на которую получены положительные заключения государственной экспертизы, рабочей документацией, Концессионер обязан за свой счет выполнить подготовку территории для осуществления модернизации Объекта соглашения.

8.44. Все временные сооружения должны быть возведены собственными силами Концессионера. Материалы, оборудование, строительная техника, ограждения мест производства работ, другое имущество и строящиеся сооружения, в том числе временные сооружения, расположенные на строительной площадке, должны быть обеспечены охраной.

## 9. Земельные участки

9.1. Концедент, действуя в соответствии с частью 1 статьи 11 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», предоставляет Концессионеру в аренду земельные участки, необходимые для модернизации Объекта соглашения, а также для осуществления Концессионной деятельности, путем заключения договора аренды земельных участков.

Земельные участки под инженерными сетями не передаются Концедентом в аренду Концессионеру, в отношении них устанавливается публичный сервитут.

9.2. Размер арендной платы определяется на дату подписания договора аренды земельных участков. Размер годовой арендной платы рассчитывается в соответствии с нормативными правовыми актами Самарской области (приложение 5 к Концессионному соглашению) и определяется по формуле

$$A_{\Pi} = C_{\text{кад}} \times 0,075\%,$$

где  $C_{\text{кад}}$  – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года;

0,075 – процент от кадастровой стоимости земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением.

9.3. Срок передачи Концессионеру земельных участков составляет не более 60 (шестидесяти) рабочих дней с Даты заключения Концессионного соглашения.

9.4. Земельные участки, занятые объектами имущества, входящими в состав Объекта соглашения и Иного имущества, подлежат передаче Концессионеру одновременно с передачей таких объектов имущества.

9.5. Обязанность Концедента по предоставлению земельных участков считается исполненной с момента государственной регистрации права Концессионера на данные земельные участки.

9.6. Во избежание сомнений Стороны установили, что арендная плата за использование Концессионером земельных участков подлежит взиманию не ранее даты государственной регистрации права Концессионера на данные земельные участки.

9.7. Договоры аренды земельных участков, любые изменения и дополнения к ним подлежат обязательной государственной регистрации, если иное не будет прямо установлено действующим законодательством. Предусмотренная настоящим пунктом государственная регистрация осуществляется силами и за счет средств Концедента.

9.8. Права аренды, предоставленные Концессионеру по договорам аренды земельных участков, прекращаются в день прекращения Концессионного соглашения.

9.9. В день прекращения Концессионного соглашения Концессионер обязан передать, а Концедент принять находящиеся у Концессионера в аренде земельные участки.

9.10. Государственная регистрация прекращения договоров аренды земельных участков осуществляется силами и за счет средств Концедента.

9.11. Во избежание сомнений Стороны установили, что с даты прекращения Концессионного соглашения арендная плата за использование Концессионером земельных участков взиманию не подлежит.

## 10. Концессионная деятельность

10.1. Концессионер осуществляет следующую Концессионную деятельность:

теплоснабжение, включая подачу теплоносителя до границы эксплуатационной ответственности;

горячее водоснабжение питьевой водой, включая транспортировку горячей питьевой воды;

подключение абонентов к централизованной системе теплоснабжения и горячего водоснабжения.

10.2. В срок не позднее 1 (одного) месяца с Даты заключения Концессионного соглашения Концессионер в качестве обеспечения исполнения своих обязательств по модернизации Объекта соглашения обязан представить безотзывную непередаваемую банковскую гарантию, соответствующую требованиям действующего законодательства (далее – Банковская гарантия). Банковская гарантия представляется на каждый календарный год обеспечения исполнения обязательств по модернизации Объекта соглашения в срок не позднее предыдущего года, а в первый год действия Концессионного соглашения – не позднее 1 (одного) месяца с Даты заключения Концессионного соглашения.

10.3. Стороны, руководствуясь частью 1 статьи 41 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», определили, что Концессионным соглашением не устанавливается плата по Концессионному соглашению (далее – Концессионная плата).

10.4. Концессионер обязан приступить к осуществлению Концессионной деятельности с момента подписания актов приема-передачи имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества.

10.5. В соответствии с Концессионным соглашением Концессионер обязан на условиях, предусмотренных Концессионным соглашением, осуществлять Концессионную деятельность и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за

исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

10.6. Концессионер обязан достигнуть плановые значения показателей деятельности, указанные в приложении 6 к Концессионному соглашению.

10.7. Концессионер вправе осуществлять Концессионную деятельность самостоятельно и (или) с привлечением третьих лиц. Концессионер несет ответственность за действия указанных третьих лиц как за свои собственные. Концессионер не вправе передавать указанным третьим лицам права владения и пользования Объектом соглашения и Иным имуществом.

10.8. Продукция и доходы, полученные Концессионером в результате осуществления Концессионной деятельности, включая вносимую абонентами плату за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе теплоснабжения и горячего водоснабжения, являются собственностью Концессионера.

## 11. Контроль за исполнением Концессионного соглашения

11.1. Концедент вправе осуществлять контроль за исполнением Концессионером обязательств по Концессионному соглашению в следующих формах:

проверка качества проектных решений, технологических процессов, строительных материалов, строительных конструкций, машин, механизмов и оборудования, используемых в процессе строительства объектов капитального строительства, сроков строительства, строительной продукции в целом;

проверка готовности строительных организаций к ведению строительства;

проведение контроля исполнения и приемка завершаемых или завершенных скрытых работ, участие в приемке готовых строительных объектов и подготовке заключения о соответствии законченного

строительством объекта требованиям технических регламентов, иных нормативных и правовых документов, проектной документации;

подтверждение наличия фактически выполненных объемов работ, их качества и устранение брака и выявленных несоответствий;

проверка наличия у исполнителя работ документов о качестве (сертификатов в установленных случаях) на применяемые им материалы, изделия и оборудование, документированных результатов входного контроля и лабораторных испытаний;

контроль соблюдения исполнителем работ правил складирования и хранения применяемых материалов, изделий и оборудования. При выявлении нарушений этих правил может быть запрещено применение неправильно складированных и хранящихся материалов;

контроль наличия и правильности ведения исполнителем работ исполнительной документации, в том числе оценка достоверности геодезических исполнительных схем выполненных конструкций с выборочным контролем точности положения элементов;

контроль за устранением дефектов в проектной документации, выявленных в процессе строительства;

контроль соответствия объемов и сроков выполнения работ условиям договора и графику производства работ;

оценка (совместно с исполнителем работ) соответствия выполненных работ, конструкций, участков инженерных сетей;

заключительная оценка (совместно с исполнителем работ) соответствия законченного строительством объекта требованиям технических регламентов, законодательства, проектной и нормативной документации;

участие в работе комиссии по приемке выполненных работ;

осуществление независимого и постоянного контроля за мероприятиями по реализации проекта строительства.

11.2. Результаты осуществления контроля оформляются актом о результатах контроля, содержащим подробное описание допущенных Концессионером нарушений (при их наличии). Акт о результатах контроля подписывается уполномоченными представителями Концедента и Концессионера.

11.3. При обнаружении Концедентом в ходе осуществления контроля за деятельностью Концессионера нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение условий Концессионного соглашения, Концедент обязан письменно сообщить об этом Концессионеру в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня обнаружения указанных нарушений.

11.4. Акт о результатах контроля подлежит размещению Концедентом в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты составления данного акта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на официальном сайте Концедента или официальном сайте Самарской области [www.samregion.ru](http://www.samregion.ru) (в случае отсутствия у муниципального образования официального сайта). Доступ к указанному акту обеспечивается в течение Срока действия Концессионного соглашения и после дня окончания его срока действия в течение 3 (трех) лет.

Акт о результатах контроля не размещается в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в случае, если сведения об Объекте соглашения составляют государственную тайну или данный объект имеет стратегическое значение для обеспечения обороноспособности и безопасности государства.

11.5. Концедент имеет право предпринимать следующие действия в целях осуществления независимого и постоянного контроля за реализацией мероприятий, указанных в приложении 7 к Концессионному соглашению:

проведение контроля выполненных работ;

проверка наличия у исполнителя работ документов о качестве (сертификатов в установленных случаях) на применяемые им материалы, изделия и оборудование, документированных результатов входного контроля и лабораторных испытаний;

участие в работе комиссии по приемке законченного строительством объекта.

11.6. В пределах своих полномочий Самарская область вправе осуществлять контроль за исполнением Концессионером и Концедентом обязательств по Концессионному соглашению.

11.7. В целях осуществления контроля за исполнением Концессионером и Концедентом обязательств по Концессионному соглашению Самарская область вправе запросить у Концессионера и (или) Концедента информацию и документы, связанные с исполнением Концессионером и (или) Концедентом обязательств по Концессионному соглашению.

11.8. Концессионер и Концедент обязаны предоставить запрашиваемые информацию и документы в срок не позднее 20 (двадцати) рабочих дней с даты получения письменного запроса Самарской области.

## 12. Особые обстоятельства

12.1. Любое из перечисленных в пунктах 12.6, 12.7 обстоятельств признается особым обстоятельством, за исключением случаев, когда действия или бездействие Концессионера (или любого лица, за действия которого Концессионер отвечает как за свои собственные) являются причиной наступления этого обстоятельства, если выполняется хотя бы одно из следующих условий (далее – Особое обстоятельство):

наступление Особого обстоятельства препятствует надлежащему исполнению Концессионером условий Концессионного соглашения;

наступление Особого обстоятельства повлекло или повлечет дополнительные расходы и (или) сокращение выручки Концессионера.



12.2. В случае наступления Особого обстоятельства Концессионер освобождается от ответственности за неисполнение или просрочку исполнения своих обязательств в соответствии с Концессионным соглашением, но только в той степени, в которой такое неисполнение или просрочка прямо вызваны таким Особым обстоятельством.

Необходимая валовая выручка при установлении тарифов органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера, установленными Концессионным соглашением, является расчетной величиной на весь срок действия Концессионного соглашения. Изменение необходимой валовой выручки не признается Особым обстоятельством при компенсации, поскольку разница между объемом валовой выручки, указанной в приложении 11 к Концессионному соглашению, и объемом валовой выручки, скорректированным с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифа, учитываемых при расчете тарифов Концессионера, компенсируется в соответствии с пунктом 5.5 Концессионного соглашения.

12.3. Если наступление Особого обстоятельства прямо повлекло или повлечет дополнительные расходы и (или) сокращение выручки Концессионера, то Концедент обязан возместить Концессионеру такие понесенные им дополнительные расходы и (или) компенсировать сокращение выручки.

12.4. При наступлении Особого обстоятельства Стороны договорились установить следующий порядок реализации прав и обязанностей по Концессионному соглашению, возникающих или подлежащих исполнению в соответствии с Концессионным соглашением (последовательность реализации прав при наступлении Особого обстоятельства):

12.4.1. Стороны вправе начать обсуждение изменений для внесения их в Концессионное соглашение.

12.4.2. Если предпринятые Сторонами действия в соответствии с пунктом 12.4.1 Концессионного соглашения не позволяют какой-либо Стороне надлежащим образом исполнять обязанности по Концессионному соглашению, то Стороны вправе воспользоваться правом на досрочное прекращение (расторжение) Концессионного соглашения в соответствии с порядком, предусмотренным Концессионным соглашением.

12.5. Любое из перечисленных в пунктах 12.6, 12.7 Концессионного соглашения обстоятельств, наступивших после Даты заключения Концессионного соглашения, может быть признано Особым обстоятельством, если оно соответствует признакам Особого обстоятельства.

12.6. Особые обстоятельства, относящиеся к Концеденту:

12.6.1. Нарушение Концедентом срока заключения любого из договоров аренды земельного участка либо невозможность продления срока действия любого из договоров аренды земельного участка в случае, если договоры аренды земельного участка заключены на срок, меньший, чем срок действия Концессионного соглашения.

12.6.2. Нарушение Концедентом сроков передачи Концессионеру Объекта соглашения и (или) Иного имущества, а также документов, предусмотренных Концессионным соглашением более чем на 30 (тридцать) календарных дней.

12.6.3. Утрата Концедентом права собственности на любое имущество, входящее в состав Объекта соглашения и (или) Иного имущества.

12.6.4. Не закрепление в муниципальном правовом акте о бюджете расходных статей, связанных с исполнением денежных обязательств Концедента, предусмотренных Концессионным соглашением или законодательством в связи с заключением и (или) исполнением

Концессионного соглашения, в срок до 31 декабря года, в который такое денежное обязательство Концедента возникло.

12.6.5. Концедент препятствует Концессионеру в использовании земельных участков, за исключением случаев, когда такие действия Концедента являются обязательными в соответствии с законодательством, о чем Концедент уведомил Концессионера заблаговременно до начала осуществления действий, препятствующих Концессионеру использовать земельные участки.

12.7. Особые обстоятельства, не относящиеся ни к одной из Сторон:

12.7.1. Обнаружение на земельном участке археологических объектов или опасных веществ, любых других объектов, препятствующих модернизации Объекта соглашения и (или) осуществлению эксплуатации, а также выявление иных обстоятельств (включая геологические факторы), которые не были известны Концессионеру при заключении Концессионного соглашения, в случаях, когда в результате такого обнаружения Концессионер не может надлежащим образом исполнить свои обязательства по модернизации Объекта соглашения в соответствии с заданием в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения и мероприятиями (приложение 9 к Концессионному соглашению) и (или) по осуществлению эксплуатации.

12.7.2. Невыдача по истечении 90 (девяноста) календарных дней с даты завершения работ по строительству любого объекта недвижимости, входящего в состав Объекта соглашения, разрешения на ввод в эксплуатацию такого объекта при условии, что невыдача такого разрешения не является следствием действий (бездействия) Концессионера и (или) лица, относящегося к Концессионеру, и (или) выявленных недостатков Объекта соглашения, и (или) Иного неисполнения Концессионером требований действующего законодательства.

12.7.3. Необоснованный отказ или задержка в получении технических условий Концессионером на подключение Объекта

соглашения и (или) Иного имущества к сетям инженерно-технического обеспечения при условии, что Концессионер предпринял все зависящие от него меры для такого подключения.

12.7.4. Отказ антимонопольного органа в предоставлении согласия на изменение Концессионного соглашения в связи с передачей во владение и пользование Концессионера бесхозного имущества.

12.7.5. Изменение законодательства, включая нормативные правовые акты в сфере тарифообразования, ухудшающее положение Концессионера таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения, включая отмену предусмотренного Концессионным соглашением метода регулирования тарифов для Концессионера.

12.7.6. Вступление в силу нормативных правовых актов, судебного акта или решения антимонопольного органа, в связи с которыми Концессионер или Концедент оказываются неспособными выполнить принятые на себя обязательства.

12.8. Узнав о наступлении Особого обстоятельства, Концессионер обязан при первой возможности, но не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента наступления Особого обстоятельства, уведомить об этом Концедента и Самарскую область, а также не позднее чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней направить Концеденту и Самарской области уведомление о наступлении Особого обстоятельства (далее – Уведомление об Особом обстоятельстве) с изложением следующих сведений:

12.8.1. Описание Особого обстоятельства, причин его наступления и его предполагаемой длительности (в той мере, в какой это возможно оценить).

12.8.2. Обоснование отсутствия у Концессионера возможности избежать наступления этого Особого обстоятельства.

12.8.3. Описание действий, предпринятых или подлежащих принятию Концессионером во исполнение обязанностей по смягчению последствий Особого обстоятельства.

12.9. Не позднее чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней с даты получения Уведомления об Особом обстоятельстве Концедент может представить Концессионеру, в адрес Самарской области предложения о внесении изменений в условия Концессионного соглашения, направленных на продление сроков исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению, снижение дополнительных расходов, возмещение сокращения выручки и предусматривающих иные формы компенсации Концессионеру последствий Особого обстоятельства (по усмотрению Концедента).

12.10. Не позднее чем через 14 (четырнадцать) рабочих дней с даты получения предложения Концедента, указанного в пункте 12.9 Концессионного соглашения, либо не позднее чем через 40 (сорок) рабочих дней с момента направления Концеденту и Самарской области Уведомления об Особом обстоятельстве Концессионер обязан направить Концеденту расчет (далее – Расчет к Уведомлению об Особом обстоятельстве), содержащий следующие сведения:

12.10.1. Предлагаемые Концессионером изменения условий Концессионного соглашения (с учетом предложения Концедента), необходимые для продолжения исполнения Концессионером обязательств по Концессионному соглашению, в том числе предложения по продлению срока действия Концессионного соглашения и (или) изменению задания в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения (приложение 9 к Концессионному соглашению) и основных мероприятий по модернизации Объекта соглашения.

12.10.2. Расчет дополнительного времени, необходимого Концессионеру для завершения выполнения начатых Концессионером мероприятий по модернизации Объекта соглашения.

12.10.3. Расчет дополнительных расходов, понесенных Концессионером с даты возникновения Особого обстоятельства по дате направления Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве, возникших в связи с наступлением Особого обстоятельства, с приложением всей документации, подтверждающей такой расчет (при наличии).

12.10.4. Расчет сокращения выручки Концессионера с даты возникновения Особого обстоятельства по дате направления Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве, возникший в связи с наступлением Особого обстоятельства, с приложением всей документации, подтверждающей такой расчет (при наличии).

12.10.5. Расчет дополнительных расходов, которые Концессионер ожидает понести с момента направления Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве в отношении каждого расчетного периода, на который влияет Особое обстоятельство, с приложением всей документации, подтверждающей такой расчет (при наличии).

12.10.6. Расчет ожидаемого сокращения выручки Концессионера с момента направления Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве в отношении каждого расчетного периода, на который влияет такое Особое обстоятельство, с приложением всей документации, подтверждающей такой расчет (при наличии).

12.10.7. График выплаты возмещения Концессионеру в связи с наступлением Особого обстоятельства (при наличии).

12.11. При подготовке Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве Концессионер обязан, действуя добросовестно и разумно, в первую очередь рассматривать изменения в Концессионное соглашение и изменения сроков исполнения обязательств в качестве мер компенсации

последствий Особых обстоятельств (в той степени, в какой это будет возможно) и оформлять их в виде дополнительного соглашения к Концессионному соглашению.

12.12. Расчет дополнительных расходов и сокращения выручки Концессионера осуществляется на основании порядка расчета дополнительных расходов и сокращения выручки Концессионера в соответствии с приложением 10 к Концессионному соглашению.

12.13. Если Особое обстоятельство носит длящийся характер, Концессионер вправе не чаще одного раза в месяц представлять Концеденту и (или) Самарской области дополнительные Расчеты к Уведомлению об Особом обстоятельстве, содержащие сведения, указанные в пункте 12.10 Концессионного соглашения.

12.14. В течение 30 (тридцати) рабочих дней со дня получения Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве в соответствии с пунктами 12.10 и 12.11 Концессионного соглашения Концедент обязан направить Концессионеру, в адрес Самарской области письменный ответ, выражающий согласие или несогласие с расчетом дополнительных расходов и сокращения выручки, а также с предложениями по изменению Концессионного соглашения.

12.15. В течение периода, указанного в пункте 12.14 Концессионного соглашения, Концедент вправе, действуя разумно, потребовать представления Концессионером любых дополнительных сведений, разъяснений, подтверждающих документов и (или) расчетов.

12.16. Концессионер обязан представить Концеденту, в адрес Самарской области дополнительные сведения и разъяснения в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения соответствующего письменного запроса Концедента, если больший срок не требуется для получения данных сведений в соответствии с действующим законодательством.

12.17. Если Концедент не согласен с какой-либо частью Расчета к Уведомлению об Особом обстоятельстве, то возникшие разногласия должны рассматриваться как спор, подлежащий разрешению в соответствии с порядком разрешения споров.

12.18. В течение 30 (тридцати) календарных дней с даты направления Концедентом согласия с Уведомлением об Особом обстоятельстве в соответствии с пунктом 12.14 Концессионного соглашения либо с даты вынесения решения по Особому обстоятельству в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо):

12.18.1. Стороны должны согласовать и внести изменения в Концессионное соглашение в соответствии с согласованными в Расчете к Уведомлению об Особом обстоятельстве предложениями Концессионера либо в соответствии с вынесенным решением по Особому обстоятельству в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо).

12.18.2. Концедент и Концессионер должны согласовать и подписать график возмещения по Особому обстоятельству, представленный Концессионером.

12.19. График возмещения по Особому обстоятельству может быть не согласован Концедентом только в случае его несоответствия вынесенному решению по Особому обстоятельству в порядке разрешения споров.

12.20. В течение 30 (тридцати) календарных дней по окончании каждого расчетного периода, в отношении которого Концедентом должна быть произведена выплата возмещения ожидаемых дополнительных расходов, Концессионер представляет Концеденту на согласование окончательный расчет дополнительных расходов с приложением необходимой отчетной документации, подтверждающей фактически понесенные Концессионером дополнительные расходы, вызванные наступлением Особого обстоятельства, за истекший расчетный период.



12.21. Не позднее 30 (тридцати) календарных дней по окончании каждого расчетного периода, в отношении которого предусмотрена выплата возмещения ожидаемого сокращения выручки, Концессионер представляет Концеденту на согласование окончательный расчет сокращения выручки с приложением документов и материалов, а совместно с окончательным расчетом дополнительных расходов – Окончательные расчеты) и прочей необходимой отчетной документации, предусмотренной законодательством и Концессионным соглашением, подтверждающей фактически полученную Концессионером выручку в расчетном периоде.

Пункты 12.20, 12.21 Концессионного соглашения применяются также и к расчетным периодам, в отношении которых выплаты возмещения ожидаемых дополнительных расходов и (или) ожидаемого сокращения выручки не были предусмотрены, однако дополнительные расходы или сокращение выручки возникли в течение данного расчетного периода.

12.22. Согласование Концедентом каждого из представленных Концессионером Окончательных расчетов осуществляется в порядке, аналогичном порядку, предусмотренному в пунктах 12.14 – 12.17 Концессионного соглашения.

12.23. В течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления Концедентом согласия с каждым из Окончательных расчетов, представленных Концессионером, либо с даты вынесения решения в отношении такого Окончательного расчета в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо) Концедент и Концессионер должны согласовать и внести необходимые изменения (уточнения) в график возмещения дополнительных расходов по Особому обстоятельству в соответствии с таким Окончательным расчетом либо в соответствии с

вынесенным решением в отношении Окончательного расчета в порядке разрешения споров (в зависимости от того, что применимо).

### 13. Обстоятельства непреодолимой силы

13.1. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся такие обстоятельства, которые носят чрезвычайный и непредвиденный характер и препятствуют исполнению Концессионного соглашения.

13.2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся в том числе следующие обстоятельства:

природные катастрофы и стихийные бедствия (наводнения, засуха, пожары, землетрясения, шуга);

массовые беспорядки и акции протеста;

террористические акты.

При наступлении обстоятельств непреодолимой силы:

Сторона освобождается от ответственности за неисполнение (ненадлежащее исполнение) своих обязательств по Концессионному соглашению в случае, если такое неисполнение (ненадлежащее исполнение) было вызвано наступлением обстоятельства непреодолимой силы;

Концессионер вправе потребовать от Концедента и Самарской области внести в Концессионное соглашение изменения, необходимые для его дальнейшего исполнения, включая изменения в части продления сроков исполнения обязательств Концессионера, в порядке и на условиях действующего законодательства на период существования такого обстоятельства непреодолимой силы, при этом указанное требование об изменении условий Концессионного соглашения должно содержать:

описание обстоятельства непреодолимой силы, послужившего основанием для направления Концессионером требования об изменении условий Концессионного соглашения;

обоснование необходимости внесения изменений в условия Концессионного соглашения с приложением проекта предлагаемых

изменений и (или) описанием действий, которые предлагается предпринять с целью изменения условий Концессионного соглашения.

13.3. Стороны вправе в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством, требовать досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения в случае, если обстоятельство непреодолимой силы имеет длящийся характер и сохраняет свое действие в течение более чем 90 (девяноста) календарных дней, а также препятствует исполнению Стороной, заявляющей такое требование о досрочном прекращении (расторжении) Концессионного соглашения, своих обязательств по Концессионному соглашению.

#### 14. Изменение Концессионного соглашения

14.1. Концессионное соглашение изменяется одним из следующих способов:

- по соглашению Сторон;
- по требованию Концессионера;
- на основании решения суда.

14.2. Стороны установили, что если Концессионное соглашение специально не предусматривает иное, то Сторонами применяется порядок внесения изменений в Концессионное соглашение, указанный в пунктах 14.3, 14.4 Концессионного соглашения.

14.3. В течение срока действия Концессионного соглашения каждая из Сторон вправе направить другим Сторонам предложение о внесении изменений в Концессионное соглашение (далее – Предложение о внесении изменений)

14.4. Предложение о внесении изменений должно содержать:

- описание обстоятельств, послуживших основанием для обращения с Предложением о внесении изменений;
- обоснование необходимости внесения изменений в Концессионное соглашение;
- проект предлагаемых изменений в Концессионное соглашение.

Сторона, получившая предложение о внесении изменений, обязана в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня получения указанного предложения уведомить другие Стороны (далее – Уведомление):

о согласовании изменений в Концессионное соглашение;

об отказе в согласовании изменений в Концессионное соглашение.

14.5. В случае нарушения Стороной, получившей Предложение о внесении изменений, указанных в пункте 14.4 Концессионного соглашения, обязанностей считается, что между Сторонами возник спор, который подлежит разрешению в установленном Концессионным соглашением порядке разрешения споров.

14.6. В случае если Стороной, получившей Предложение о внесении изменений, направлено Уведомление об отказе в согласовании изменений в Концессионное соглашение на представленных в Предложении о внесении изменений условиях, считается, что между Сторонами возник спор, который подлежит разрешению в установленном Концессионным соглашением порядке разрешения споров.

14.7. В случае если Стороной, получившей Предложение о внесении изменений, направлено Уведомление о согласовании изменений в Концессионное соглашение, применяются следующие правила:

Стороны обязаны в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня получения указанного Уведомления внести изменения в Концессионное соглашение путем подписания дополнительного соглашения о внесении изменений в Концессионное соглашение;

если для заключения дополнительного соглашения о внесении изменений в Концессионное соглашение необходимо получение согласий (разрешений) уполномоченных государственных органов, Стороны обязаны в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня получения указанного Уведомления совершить все разумно необходимые в соответствии с действующим законодательством действия для подачи в соответствующие уполномоченные государственные органы документов,

необходимых в соответствии с действующим законодательством для получения соответствующих согласий (разрешений). В данном случае Стороны обязаны заключить дополнительное соглашение о внесении изменений в Концессионное соглашение в срок не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня получения всех необходимых согласий (разрешений) уполномоченных государственных органов.

14.8. Стороны установили, что если Концессионное соглашение предусматривает право Концессионера потребовать от Концедента и (или) Самарской области внести соответствующие изменения в Концессионное соглашение, то к порядку внесения изменений в Концессионное соглашение Сторонами применяются специальные правила.

Концессионер вправе потребовать от Концедента и Самарской области внесения изменений в Концессионное соглашение:

в случае наступления Особого обстоятельства и (или) обстоятельства непреодолимой силы, а также в иных, прямо предусмотренных Концессионным соглашением случаях;

в случае нарушения Концедентом и (или) Самарской областью своих обязанностей по Концессионному соглашению, если такое нарушение повлекло или с неизбежностью повлечет невозможность надлежащего исполнения Концессионером своих обязательств по Концессионному соглашению;

в случае, если Концессионер в результате существенного изменения обстоятельств, из которых Концессионер исходил при заключении Концессионного соглашения, лишается того, на что он был вправе рассчитывать при заключении Концессионного соглашения.

14.9. Все изменения и дополнения к Концессионному соглашению действительны исключительно в случае, если они совершены в письменной форме и подписаны всеми Сторонами.

14.10. Стороны обязаны заключить дополнительное соглашение о внесении изменений в Концессионное соглашение в тех случаях, когда

Концедент в соответствии с Концессионным соглашением и (или) действующим законодательством обязан по требованию Концессионера внести соответствующие изменения в Концессионное соглашение.

14.11. Решение об изменении Концессионного соглашения, приводящее к изменению доходов (расходов) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, принимается с учетом требований, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации. При этом Концедент в течение 30 (тридцати) календарных дней после поступления требований Концессионера обязан уведомить Концессионера о начале рассмотрения вопроса в рамках подготовки проекта закона (решения) о соответствующем бюджете на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период) либо представить Концессионеру мотивированный отказ.

В случае, если в течение 30 (тридцати) календарных дней после поступления требований Концессионера Концедент не принял решение об изменении существенных условий Концессионного соглашения, не уведомил Концессионера о начале рассмотрения вопроса в рамках подготовки проекта закона (решения) о соответствующем бюджете на очередной финансовый год (очередной финансовый год и плановый период) или не предоставил Концессионеру мотивированный отказ, Концессионер вправе приостановить исполнение Концессионного соглашения до принятия Концедентом решения об изменении существенных условий Концессионного соглашения либо предоставления мотивированного отказа.

14.12. Изменение существенных условий Концессионного соглашения осуществляется по согласованию с антимонопольным органом в порядке и на условиях, которые установлены Правительством Российской Федерации. Указанное согласие требуется также в случае изменения условий Концессионного соглашения по основаниям,

предусмотренным частями 1, 3 и 4 статьи 20 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

14.13. Для изменения условий, предусмотренных пунктом 1 части 1 статьи 42 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», требуется получение предварительного согласия органа регулирования тарифов в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере регулирования цен (тарифов) в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации в области регулирования тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения.

## 15. Прекращение Концессионного соглашения

15.1. Концессионное соглашение прекращается с даты истечения Срока действия Концессионного соглашения.

15.2. Концессионное соглашение может быть прекращено ранее даты истечения Срока действия Концессионного соглашения в следующих случаях:

по соглашению Сторон;

на основании решения суда в случае досрочного расторжения Концессионного соглашения по требованию Концедента, Концессионера, Самарской области;

в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

15.3. Концессионное соглашение может быть прекращено до даты истечения Срока действия Концессионного соглашения по соглашению сторон, заключенному в письменной форме.

15.4. Концессионное соглашение может быть расторгнуто на основании решения суда по требованию любой из Сторон, если:

15.4.1. Обстоятельство непреодолимой силы препятствует исполнению любой из Сторон обязательств по Концессионному соглашению в течение более 180 (ста восьмидесяти) календарных дней и (или) несколько обстоятельств непреодолимой силы препятствуют

исполнению Концессионного соглашения в общей сложности в течение 180 (ста восьмидесяти) календарных дней в течение одного года.

15.4.2. Стороны не пришли к соглашению относительно продолжения исполнения Концессионного соглашения.

15.5. Если любая из Сторон намерена прекратить Концессионное соглашение в соответствии с пунктами 15.6 или 15.8 Концессионного соглашения, такая Сторона имеет право направить другим Сторонам соответствующее уведомление. Указанное уведомление должно содержать предполагаемую дату прекращения Концессионного соглашения, которая должна наступить не ранее чем через 60 (шестьдесят) рабочих дней после даты уведомления.

15.6. Если Стороны не достигли согласия в отношении порядка продолжения исполнения Концессионного соглашения в течение 30 (тридцати) рабочих дней после даты направления уведомления, то Сторона, направившая уведомление, вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.

15.7. Сторона, намеревающаяся прекратить Концессионное соглашение (далее – Прекращающая сторона), направляет в течение 20 (двадцати) рабочих дней другой Стороне, виновной в нарушении условий, заявление о прекращении Концессионного соглашения, содержащее в себе основание прекращения Концессионного соглашения.

15.8. Сторона, нарушившая условия Концессионного соглашения, после получения заявления о прекращении, предоставляет Прекращающей стороне с копией третьей Стороне план устранения соответствующих нарушений для изучения (далее – План устранения нарушений). В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня получения Плана устранения нарушений Прекращающая сторона должна уведомить виновную Сторону и третью Сторону об утверждении или отклонении Плана устранения нарушений, в ином случае по истечении указанного срока такой план считается согласованным Прекращающей стороной.



15.9. Если План устранения нарушений не согласован Прекращающей стороной, то спор подлежит рассмотрению в соответствии с порядком рассмотрения споров.

15.10. Если виновная Сторона реализует План устранения нарушений, то действие заявления о прекращении считается приостановленным на период реализации такого Плана устранения нарушений. В таком случае заявление о прекращении Концессионного соглашения считается отозванным, и исполнение Концессионного соглашения должно быть продолжено в связи с устранением основания прекращения Концессионного соглашения.

15.11. Если согласованный План устранения нарушений не реализован в установленный в нем срок, то Прекращающая сторона вправе обратиться в суд с требованием о расторжении Концессионного соглашения.

## 16. Выплаты и компенсации

16.1. При возникновении установленных Концессионным соглашением оснований Концедент обязан возместить Концессионеру убытки по Особым обстоятельствам в соответствии с приложением 14 к Концессионному соглашению.

16.2. Расчет расходов (выплаты компенсации Концессионеру) в случае досрочного прекращения (расторжения) Концессионного соглашения, а также прекращения Концессионного соглашения по истечении его срока действия осуществляется в соответствии с приложением 15 к Концессионному соглашению.

## 17. Ответственность Сторон

17.1. В случае неисполнения (ненадлежащего исполнения) обязательств по Концессионному соглашению Сторона, допустившая такое неисполнение (ненадлежащее исполнение) (далее – Возмещающая сторона), обязана возместить другой Стороне (далее – Претендующая на возмещение сторона) реальный ущерб, причиненный таким

неисполнением (ненадлежащим исполнением) (далее – Возмещаемые убытки).

17.2. Ответственность Концессионера не наступает в соответствии с пунктом 17.1 Концессионного соглашения, если соответствующее исполнение или неисполнение Концессионного соглашения и (или) причинение возмещаемых убытков стало следствием Особого обстоятельства или обстоятельства непреодолимой силы.

17.3. Ответственность Концедента и Самарской области не наступает в соответствии с пунктом 17.1 Концессионного соглашения, если соответствующее исполнение или неисполнение Концессионного соглашения и (или) причинение Возмещаемых убытков стало следствием обстоятельства непреодолимой силы.

17.4. Концессионер несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Концессионному соглашению при наличии вины Концессионера.

17.5. Претендующая на возмещение сторона обязана приложить разумные усилия для снижения размера Возмещаемых убытков.

17.6. Претендующая на возмещение сторона обязана направить уведомление Возмещающей стороне, содержащее оценку Возмещаемых убытков и расчет суммы, которую она требует в соответствии с пунктом 17.1 Концессионного соглашения, а Возмещающая сторона в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с момента получения такого уведомления обязана направить ответ с указанием согласия или несогласия данного расчета.

17.7. В случае если Возмещающая сторона соглашается с расчетом, изложенным в уведомлении, то она обязана выплатить сумму, указанную в уведомлении, в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения уведомления.

17.8. В случае если Возмещающая сторона не соглашается с расчетом или не отвечает на уведомление Претендующей на возмещение

стороны, Стороны должны встретиться с целью определения расчета в течение 7 (семи) рабочих дней с даты получения уведомления и принять решение относительно размера Возмещаемых убытков.

17.9. Если Стороны не смогли прийти к согласию в отношении расчета суммы Возмещаемых убытков в течение 30 (тридцати) рабочих дней после получения уведомления Претендующей на возмещение стороны либо в случае отказа встретиться, каждая из Сторон может передать вопрос в качестве спора на разрешение в соответствии с порядком разрешения споров согласно разделу 18 Концессионного соглашения.

17.10. Концессионер несет перед Концедентом ответственность за качество работ в течение 3 (трех) лет с даты ввода соответствующего модернизируемого объекта в эксплуатацию.

## 18. Разрешение споров

18.1. Все споры, разногласия или требования, возникающие из Концессионного соглашения или в связи с ним, в том числе касающиеся его заключения, исполнения, нарушения, прекращения, недействительности или толкования (далее – Спор), должны разрешаться в соответствии с настоящим разделом, если иной порядок прямо не предусмотрен Концессионным соглашением или действующим законодательством.

18.2. Сторона, полагающая, что возник Спор (далее – Требующая сторона), обязана направить Стороне, с которой возник Спор (далее – Отвечающая сторона), письменное уведомление (в адрес третьей Стороны – копию уведомления) с указанием следующей информации:

описание предмета Спора;

требования Требующей стороны по предмету Спора, включая возмещение любых убытков;

обоснование требований;

предлагаемая дата проведения первого совещания (которое должно состояться не позднее чем через 30 (тридцать) календарных дней с момента вручения уведомления), место проведения первого совещания и предполагаемый состав участников Требующей стороны (далее – Уведомление о споре).

18.3. Вручение Уведомления о споре не освобождает любую Сторону от исполнения ее обязательств по Концессионному соглашению, в том числе не является основанием для прекращения Концессионером выполнения мероприятий, предусмотренных заданием в целях достижения целевых показателей в сфере систем теплоснабжения и основными мероприятиями (приложение 9 к Концессионному соглашению), а также основанием для прекращения Концессионной деятельности со стороны Концессионера.

18.4. В случае возникновения Спора Требующая сторона и Отвечающая сторона должны приложить все зависящие от них усилия, чтобы разрешить Спор путем переговоров между соответствующими представителями Сторон, имеющими полномочия по урегулированию Спора.

18.5. Не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с момента вручения Уведомления о споре Отвечающая сторона обязана направить Требующей стороне письменный ответ с указанием следующей информации:

подтверждение даты, времени и места проведения первого совещания и (или) предложение об изменении даты (при условии, что такая дата наступает не позднее чем через 30 (тридцать) календарных дней после даты Уведомления о споре), времени и места первого совещания;

сведений о представителях Отвечающей стороны, которые будут участвовать в совещании;

ответ на требования, предъявленные Требующей стороной в Уведомлении о споре.

18.6. Целью первого совещания Сторон является обмен документами и информацией в связи со спором, а также разъяснение своей позиции.

По окончании первого совещания спорящие Стороны согласуют дату, время и место проведения второго совещания. При этом дата проведения второго совещания наступает не позднее чем через 30 (тридцать) календарных дней с даты проведения первого совещания.

18.7. Если Стороны не разрешили Спор на втором совещании либо спор не был разрешен в течение 60 (шестидесяти) календарных дней после предоставления Уведомления о споре, то любая из спорящих Сторон вправе передать Спор на рассмотрение и разрешение в Арбитражный суд Самарской области.

18.8. Каждая из Сторон вправе передать Спор на рассмотрение в Арбитражный суд Самарской области при условии соблюдения установленной Концессионным соглашением процедуры досудебного урегулирования спора.

## 19. Прочие условия

19.1. Стороны не вправе уступать свои права и обязанности по Концессионному соглашению полностью или в части без предварительного письменного согласия других Сторон.

19.2. Недействительность какого-либо условия Концессионного соглашения не влечет за собой недействительность прочих его условий.

19.3. При исполнении Концессионного соглашения Стороны обязаны действовать добросовестно и разумно.

19.4. Все уведомления и иные сообщения, связанные с исполнением Концессионного соглашения, Стороны обязаны направлять по реквизитам, указанным в Концессионном соглашении, в письменной форме на бумажном носителе одним из следующих способов: заказным письмом через почтовую службу или нарочно (с отметкой о вручении).

19.5. Уведомления и иные сообщения, связанные с исполнением Концессионного соглашения, считаются надлежащим образом направленными отправителем и подтверждаются:

уведомлением о вручении отправления;  
отказом получателя от принятия отправления;  
уведомлением почтовой службы о причине невозможности вручения отправления.

19.6. Все уведомления и иные сообщения, связанные с исполнением Концессионного соглашения, считаются надлежащим образом направленными, если они адресованы непосредственному адресату с обязательной копией всем иным Сторонам Концессионного соглашения.

19.7. Сторона, изменившая свое местонахождение и (или) реквизиты, обязана сообщить об этом другой Стороне в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня этого изменения.

19.8. Концессионное соглашение составлено на русском языке в 4 (четырёх) подлинных экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон и один экземпляр для представления в регистрирующий орган.

19.9. Все приложения и дополнительные соглашения к Концессионному соглашению, заключенные как при подписании Концессионного соглашения, так и после вступления в силу Концессионного соглашения, являются его неотъемлемой частью. Указанные приложения и дополнительные соглашения подписываются уполномоченными представителями Сторон.

## 20. Термины и определения

20.1. Орган регулирования тарифов – орган исполнительной власти Самарской области, осуществляющий регулирование цен (тарифов) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Самарской области.

20.2. Работы – комплекс мероприятий, выполняемых при строительстве зданий, строений, сооружений и включающий общестроительные, отделочные, санитарно-технические, другие работы и мероприятия.

20.3. Подрядчик – организация или физическое лицо, обязующееся по договору выполнить определенный вид работ.

20.4. Разрешения – разрешения на строительство и ввод Объекта соглашения в эксплуатацию, согласования, допуски и лицензии в отношении лиц, относящихся к Концессионеру, необходимые в соответствии с действующим законодательством для исполнения Концессионером и лицами, относящимися к Концессионеру, обязательств Концессионера по Концессионному соглашению.

20.5. Тариф – регулируемые цены (тарифы) на услуги теплоснабжения и горячего водоснабжения, оказываемые Концессионером в рамках осуществления эксплуатации объектов теплоснабжения и горячего водоснабжения, устанавливаемые в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера.

20.6. Эксплуатация – осуществление с использованием Объекта соглашения и Иного имущества деятельности по производству, передаче, распределению тепловой энергии и горячего водоснабжения в границах муниципального района Безенчукский Самарской области.

Приложения:

приложение 1 «Объект Концессионного соглашения»;

приложение 2 «Перечень Иного имущества»;

приложение 3 «Перечень линейных объектов»;

приложение 4 «Технико-экономические показатели и техническое состояние Объекта соглашения»;

приложение 5 «Перечень земельных участков, передаваемых в аренду Концессионеру»;

приложение 6 «Плановые значения показателей деятельности и долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера»;

приложение 7 «Перечень мероприятий ООО «СамРЭК – Эксплуатация»;

приложение 8 «Объем расходов на модернизацию Объекта соглашения»;

приложение 9 «Задание в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения»;

приложение 10 «Порядок расчета дополнительных расходов и сокращения выручки»;

приложение 11 «Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Концессионного соглашения»;

приложение 12 «Копии правоустанавливающих документов на объекты недвижимого имущества в составе Объекта соглашения и земельных участков»;

приложение 13 «Перечень документов по объектам имущества в составе Объекта соглашения и Иного имущества, относящегося к Объекту соглашения»;

приложение 14 «Порядок определения размера убытков по Особым обстоятельствам»;

приложение 15 «Компенсации при прекращении Концессионного соглашения».

## 21. Реквизиты и подписи Сторон

Концедент	Концессионер	Субъект Российской Федерации
Администрация муниципального района Безенчукский Самарской области	Общество с ограниченной ответственностью «СамРЭК – Эксплуатация»	Самарская область Управление Федерального казначейства по Самарской области (министерство экономического развития и инвестиций Самарской области)
Юридический адрес: 446250, Самарская область,	Юридический адрес: 443072, Самарская	Юридический адрес: 443006, Самарская



Безенчукский район,  
Безенчук поселок  
городского типа,  
ул. Советская, д. 54  
ОГРН 1026303888005  
ИНН 6362004670  
КПП 636201001  
ОТДЕЛЕНИЕ САМАРА  
БАНКА РОССИИ//УФК по  
Самарской области,  
г. Самара  
№ казначейского счета  
03231643366040004200  
(л/с 601010010, Управление  
финансами  
муниципального района  
Безенчукский Самарской  
области)  
р/счет  
№ 40102810545370000036

область, г. Самара,  
территория Опытная  
Станция по  
Садоводству, Здание  
11А, офис 5  
ОГРН 1136315000469  
ИНН 6315648332  
КПП 631201001  
ПАО «Промсвязьбанк»  
Российская Федерация,  
443100, Самарская  
область, г. Самара,  
Октябрьский р-н,  
ул. Ново-Садовая д. 3/  
ул. Первомайская д. 27  
ИНН 7744000912  
ОКПО 51763811  
КПП 526043001  
ОГРН 1027739019142  
БИК 042202803  
к/счет  
№ 30101810700000000803  
р/счет  
№ 40702810503000020357

область, г. Самара,  
ул. Молодогвардейская,  
д. 210  
л/с 04422000060 к счету  
№ 40101810822020012001  
л/с 216.01.001.0 к л/с  
министерства управления  
финансами Самарской  
области  
№ 02422000010 в УФК по  
Самарской области к счету  
№ 40201810500000108005  
Отделение Самара  
БИК 043601001  
ИНН 6315800890  
КПП 63151001  
ОКПО 02736254  
ОКТМО 36701000  
ОГРН 1056315163850

Глава муниципального  
района Безенчукский



В.В.Аникин

Генеральный директор



А.В.Левин

Губернатор  
Самарской области



Д.И.Азаров

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 26 сентября 2023 г.

Объект Концессионного соглашения

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
1.	1	Здание котельной № 3, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57	Модернизация котельной в т.ч.:		12,2 МВт	12,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГТУ	шт.	3	3	39,5469	2025	2028	2028
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	3,9591	2028	2028	2028
			Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды.	шт. на м3	-	1 на 150	7,37782	2029	2029	2029
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		697 м трассы	697 м трассы				
			от УТ12 до МКЖД по ул. Новостепной, 11, Д76мм, Д57мм	м трассы	50	50	0,6178	2025	2025	2025
				м трассы	15	15	0,17104	2025	2025	2025
			от ТК 13 до МКЖД по ул. Новостепной, 14, Д57мм	м трассы	20	20	0,22804	2025	2025	2025
			от ТК 11 до МКЖД по ул. Нефтяников, 41, Д57мм	м трассы	12	12	0,16696	2030	2030	2030
			от УТ14 до ТК4 по ул. Квартальная, Д89мм	м трассы	600	600	25,27850	2030	2031	2031
2.	2	Здание котельной № 5, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Советская , д. 184	Модернизация котельной в т.ч.:	МВт	32	32				
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	4,2066	2025	2030	2030
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		413 м трассы	413 м трассы				
			от ТК1 до ТК2 по ул. Советская, Д426мм	м трассы	29	29	1,34695	2030	2030	2030
			от ТК2 до ТК4 по ул. Чапаева, Д273мм	м трассы	131	131	4,81549	2030	2030	2030
			от ТК6 до ТК7 по ул. Чапаева, Д159мм	м трассы	32	32	0,6349	2025	2025	2025
			от ТК6 до ТК10 по ул. Комсомольская, Д159мм	м трассы	221	221	4,41581	2027	2028	2028
3.	3	Здание котельной № 6, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А	Модернизация котельной в т.ч.:		14 МВт	14 МВт				
			Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды.	шт. на м3	-	1 на 250	10,49801	2026	2026	2026
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		1463 м трассы	1463 м трассы				
			ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 1а, Д57мм	м трассы	57	57	0,79298	2030	2030	2030
			ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 3, Д57мм	м трассы	52	52	0,72342	2030	2030	2030
			от ТК13 до ТК18 по ул. Луговцева, Д325мм	м трассы	265	265	8,98572	2029	2030	2030
			от ТК18 до УТ12 по ул. Луговцева, Д325мм	м трассы	27	27	0,79128	2030	2030	2030
			от з/а по ул. Луговцева до УТ12, Д273мм	м трассы	324	324	9,9217	2029	2029	2029

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
4.	4	Здание котельной №6, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1-А	от ТК11а до МКЖД по ул. Советской, 19, Д76мм	м трассы	36	36	1,18838	2029	2029	2029
			от МКЖД по ул. Советской, 19 до МКЖД по ул. Советской, 17, Д57мм	м трассы	45	45	1,31944	2030	2030	2030
			от МКЖД по ул. Советской, 17 до МКЖД по ул. Советской, 15, Д45мм	м трассы	31	31	0,21635	2023	2024	2024
			от ТК3 до МКЖД по ул. Рабочая, 3, Д32мм	м трассы	57	57	0,79298	2030	2030	2030
			от МКЖД по ул. Пушкина, 7 до МКЖД по ул. Пушкина, 5, Д57мм	м трассы	60	60	0,83471	2030	2030	2030
			от ТК15 до ТК16 по ул. Советская, Д159мм	м трассы	150	150	3,63113	2030	2030	2030
			от ТК6 до ТК7 по ул. Рабочая, Д219мм	м трассы	104	104	2,49074	2030	2030	2030
			от ТК6 до выхода из земли по ул. Нефтяников, Д108мм	м трассы	30	30	0,53256	2030	2030	2030
			от ТК13 до УТ8 по ул. Садовая, Д325мм	м трассы	225	225	6,59405	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		10,5 МВт	10,5 МВт				
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	4,28346	2030	2030	2030
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		237 м трассы	237 м трассы				
			от УТ17 до ТК29 по ул. Тимирязева, Д89мм	м трассы	44	44	0,71170	2030	2030	2030
			от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 29, Д57мм	м трассы	54	54	0,75124	2030	2030	2030
5.	5	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка лит А, Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.77В	от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 27, Д57мм	м трассы	17	17	0,19896	2026	2026	2026
			от врезки на ул. Школьную, 16 до МКЖД по ул. Школьная, 4, Д57мм	м трассы	122	122	1,69726	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		5,25 МВт	5,25 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГТУ	шт.	3	3	30,39826	2025	2027	2027
			Модернизация автоматики котельной	система	1,00	1,00	7,45552	2027	2030	2030

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
6.	6	Нежилое здание /котельная №8/, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14	Модернизация котельной в т.ч.:		9,2 МВт	9,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	3	3	39,39721	2025	2029	2029
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	3,43176	2029	2029	2029
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		356 м трассы	356 м трассы				
			от ТК9 до МКД по ул. Почтовая, 30, Д57мм	м трассы	41	41	0,18378	2025	2025	2025
			от УТ 54 до МКД по ул. Л.Толстого, 22, Д57мм	м трассы	35	35	0,39907	2025	2025	2025
7.	7	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1- А	от УТ42 до УТ51 по ул. Тельмана, Д219мм	м трассы	280	280	10,74017	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
8.	8	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2 -А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
			Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
9.	9	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3 -А	Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
			Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				



№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
15.	15	Модульная котельная №1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино, Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А	Модернизация тепловой сети в т.ч.:		323 м трассы	323 м трассы				
			от ТК 4 до ТК9 по ул. Николаева, Д108мм	м трассы	179	179	2,60439	2025	2025	2025
			от ТК 4 до МКЖД №8 по ул. Николаева, Д57мм	м трассы	50	50	0,69559	2030	2030	2030
			от ТК 5 до МКЖД №6 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	24	24	0,33388	2030	2030	2030
			от ТК 6 до МКЖД №4 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	24	24	0,33388	2030	2030	2030
			от ТК 6 до МКЖД №7 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	23	23	0,31998	2030	2030	2030
			от ТК 9 до МКЖД №1 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	23	23	0,31998	2030	2030	2030
16.	16	Газовая модульная котельная Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, 6-А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,6 МВт	0,6 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	3,69896	2030	2030	2030
			Всего с НДС				261,828			



ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 06.07.2023 г.

Перечень Иного имущества

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
1.	Здание котельной № 3, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57	1101020046	32 196 795,83	2 082 991,98	1	1984	39	Самарская область, Безенчукский район, пос.г.т. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57
1.1	Насос сетевой Grundfos NB 100-250/229				2	2013	10	
1.2	Насос сетевой ГВС Grundfos CR 45-3				1	2013	10	
1.3	Насос сетевой Grundfos ГВС NB 40-160/172				1	2013	10	
1.4	Насос котловой Grundfos NB 125-250/249				2	2013	10	
1.5	Насос котловой рециркуляции Grundfos TP 65-60/4				2	2013	10	
1.6	Подпиточная станция Grundfos HYDRO MPC-E2 CRE 10-3U2A-A-GHV		469 465,53	172 173,06	1	2019	4	
1.7	Насос подпиточный внутреннего контура Leo EVPm2-7				1	2020	3	
1.8	Теплообменник Ридан HHN47				2	2013	10	
1.9	Теплообменник Ридан HHN65				2	2013	10	
1.10	Теплообменник Ридан HHN81				1	2013	10	
1.11	Мембранный бак Reflex N500				2	2013	10	
1.12	Мембранный бак Reflex N500				1	2019	4	
1.13	Мембранный бак Reflex N1000				4	2013	10	
1.14	Установка умягчения воды MER 87 л				1	2018	5	
1.15	Ёмкость запаса химочищенной воды V=1 м³				1	2020	13	
1.16	ГРУ-13-2Н-У1				1	2013	10	
1.17	Счетчик газовый СГ-16MT-400, корректор ЕК-270		218 180,00	79 454,03	1	2019	16	
1.18	Счетчик т/э ВКТ-5				1	2013	10	
1.19	Счетчик э/э Меркурий 230 AR-03R				2	2013	10	
1.20	Счетчик воды ВСКМ90-20, РС50-36-А-Ф1, ВСХНд-50, СТБУ-100 (2 шт.)				5	2013	10	
1.21	Дымовая труба D=630 мм, h=12 м				2	2013	10	
1.22	Дымовая труба D=630 мм, h=10 м				1	2011	12	
1.23	Клапан смесительный				2	2013	10	
1.24	Клапан соленоидный				2	2013	10	
1.25	Поставка шкафов управления ЭТС 2-80				1	2013	10	
1.26	Клапан газовый электромагнитный				1	2013	10	
1.27	Сигнализатор загазованности				2	2013	10	
1.28	Станция автоматизации с дисплеем DC4200				1	2013	10	
1.29	Панель управления				1	2013	10	
1.30	Панели распределительных щитов ЩО-70-1-58				2	2013	10	
1.31	Блок приемно-контрольный Версет				1	2013	10	
1.32	Шкаф распределительный				3	2013	10	
2.	Здание котельной № 5, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Советская, д. 184	1101020049	160 000 354,21	13 052 124,86	1	1971	52	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Советская, 184
2.1	Котел КВГи-8				4	2016	7	
2.2	Горелка газовая ТВГ 1100 ME				4	2016	7	
2.3	Насос сетевой Grundfos NB 125-250/249 A-F-A-BAQ				3	2016	7	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
2.4	Насос сетевой Grundfos NB 65-200/219 A-F-A-BAQ				1	2016	7	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Советская, 184
2.5	Насос котловой рециркуляции Grundfos NB 80-160/177-A-F-A-BAQE				5	2016	7	
2.6	Насос подпиточный Grundfos CR 3-10				2	2016	7	
2.7	Насос подпиточный Grundfos CR 45-2				2	2016	7	
2.8	Теплообменник Ридан HHN121				4	2016	7	
2.9	Мембранный бак Reflex G3000				1	2016	7	
2.10	Бак запаса холодной воды V=50 м³				3	2016	7	
2.11	Бак химически-очищенной воды V=5 м³				1	2016	7	
2.12	Дымовая труба D=800 мм, h=32 м				4	2016	7	
2.13	Кран трехходовой регулирующий фланцевый				1	2016	7	
2.14	Клапан запорно-регулирующий фланцевый				1	2016	7	
2.15	Регулятор давления				1	2016	7	
2.16	Счетчик газовый ИРВИС-РС4М, корректор ТПТ-17-2-100П				1	2016	7	
2.17	Счетчик газа турбинный				4	2016	7	
2.18	ГРУ-100-СГ-2				1	2016	7	
2.19	Счетчик т/э ТСРВ-026М				1	2016	7	
2.20	Счетчик э/э Меркурий 230				2	2016	7	
2.21	Счетчик вода Взлет ЭРСВ-540ФВ 100				3	2016	7	
2.22	Шкафы управления частотными электроприводами ЭТС-3-160				12	2016	7	
2.23	Блок приемно-контрольный Версет				2	2016	7	
2.24	Щит распределительный				2	2016	7	
2.25	Щит АК-щит автоматизации				1	2016	7	
2.26	Частотный преобразователь				13	2016	7	
2.27	Индикатор уровня Вектор				4	2016	7	
2.28	Тепловычислитель Взлет ТСРВ-26М				1	2016	7	
2.29	Клапан электромагнитный				1	2016	7	
2.30	Клапан термозапорный				1	2016	7	
2.31	Грязевик горизонтальный				1	2016	7	
2.32	Блок холодильника отбора проб БХОП				1	2016	7	
2.33	Расходомер с индикатором Взлет				6	2016	7	
2.34	Конвектор протоколов Муха Mgate mb3180				7	2016	7	
2.35	Двухступенчатая ионо-обменная установка ФИП				1	2016	7	
2.36	Установка дозирования EKNITEX PRO 1000-16/2-150.M.S				1	2016	7	
3.	Здание котельной №6, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А	1101020050	37 839 487,42	2 363 836,68	1	1983	40	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, 1 А
3.1	Котел Protherm Bison NO 3500				3	2013	10	
3.2	Горелка газовая GAS 10P/MTC				4	2013	10	
3.3	Насос сетевой Grundfos NB 125-400/433				3	2013	10	
3.4	Насос котловой Grundfos NB 125-200/221				3	2013	10	
3.5	Насос котловой рециркуляции Grundfos TP 65-60/4				4	2013	10	
3.6	Насос подпиточный Grundfos CR 20-3				2	2013	10	
3.7	Теплообменник «Ридан» HHN№81				2	2013	10	
3.8	Мембранный бак Reflex N1000				2	2013	10	
3.9	Установка умягчения воды MER 87 л				1	2018	5	



№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
3.10	Комплекс СГ-ЭКВз-Р-0,75-250/1,6 (в составе Счетчик газовый RVG-G160, корректор ЕК-270)				1	2013	10	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, 1 А
3.11	Счетчик т/э ТВ-7				1	2013	10	
3.12	Счетчик э/э NP542.24T-4P5Rln				2	2013	10	
3.13	Счетчик воды ВСХН 65, ВСКМ90-20				3	2013	10	
3.14	Шкаф управления частотными электроприводами ЭТС-3-80				1	2013	10	
3.15	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-12-10				1	2013	10	
3.16	Блок приемно-контрольный Версет				1	2013	10	
3.17	Сейтрон				1	2013	10	
3.18	Установка дозирования Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
4.	Здание котельной №7, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Солодухина, д. 16	1101020050	54 702 110,57	3 326 981,73	1	1988	35	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Солодухина, 16
4.1	Котел Protherm Bison NO 3500				3	2014	9	
4.2	Горелка газовая Riello				3	2014	9	
4.3	Газовая рампа для горелки MBC 1900/1				3	2014	9	
4.4	Насос сетевой Grundfos NB 80-200/211				3	2014	9	
4.5	Насос котловой Grundfos NB 80-200/214				3	2014	9	
4.6	Насос подпиточный Grundfos CR-45-2 A-E-HQQE				2	2014	9	
4.7	Теплообменник «Ридан» НН№65				2	2014	9	
4.8	Мембранный бак Flexcon R400				1	2018	5	
4.9	Мембранный бак Reflex N400				1	2019	4	
4.10	Мембранный бак Reflex S400				1	2019	4	
4.11	Шкаф ЭТС-3-80				1	2014	9	
4.12	Блок приемно-контрольный Версет-GSM-8				1	2014	9	
4.13	Бак запаса подпиточной воды V=100 м3				1	2014	9	
4.14	Дымовые трубы D=720 мм, h=12 м				3	2014	9	
4.15	Автоматизация котельной				1	2014	9	
4.16	Щит силовой управления горелками				3	2014	9	
4.17	ГРУ-50/2				1	2016	9	
4.18	Клапан запорный с электроприводом				1	2016	7	
4.19	Комплекс СГ-ЭК-Вз-Р-0,75-250/1,6 (в составе Счетчик газовый RVG G160, корректор ЕК-270)				1	2014	9	
4.20	Счетчик э/э СТЭ 560 п5-т-4				2	2014	9	
4.21	Счетчик воды ВСКМ-90-50, ВСКМ-90-20, СТБУ-100, ВСХНд-50				4	2014	9	
4.22	Агрегат воздушного отопленияVolcano VR1				7	2014	9	
4.23	Стационарный преобразовательOptisonic 6000				1	2014	9	
4.24	Установка дозирования Комплексон-6М СДР-5				1	2014	9	
4.25	Установка умягчения воды PENTAIR WATER TS 91-08M				1	2014	9	
5.	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка лит А, Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.77В	1101020091	21 693 167,52	1 285 467,24	1			Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 77 В
5.1	Насос сетевой Grundfos NB 65-315/320				3	2019	4	
5.2	Насос сетевой ГВС Calpeda NM 50/12 AE				2	2007	16	
5.3	Насос котловой Calpeda NM 65/12 CE-2				2	2007	16	
5.4	Теплообменник ТЭП-14-61				2	2007	16	
5.5	Дымовые трубы D=300 мм, h=15 м				3	2014	9	
5.6	Комплекс СГ-ЭК-Вз-Р-0,75-160/1,6 (в составе счетчик газовый РАВО G100, корректор ЕК-270)		0,00	0,00	1	2016	7	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
5.7	Блок приемно-контрольный Версет				1	2007	16	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 77 В
5.8	Счетчик э/э ЦЭ 6803 В М7 Р32				1	2007	16	
5.9	Счетчик воды ВСХН-50,СГВ-15				2	2007	16	
5.10	Установка умягчения воды RONDON AT 28 Z 500 KWS 200				1	2007	16	
5.11	Установка умягчения воды RONDON AT 95 T DWZ 800				1	2007	16	
6.	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 0,802 Мвт для отопления дома офицерского состава (ДОО),Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.66		6 608 816,65	393 781,09	1	2007	16	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 66
6.1	Котел Viessman Vitoplex 100				2	2007	16	
6.2	Горелка газовая Oilon GP-50 Н 300 R1 1/2MB				2	2007	16	
6.3	Насос сетевой Calpeda NM 50/16 AE				1	2007	16	
6.4	Насос сетевой Calpeda NM 50/16 BE				1	2007	16	
6.5	Насос котловой Grundfos UPS 65/120				1	2017	16	
6.6	Насос котловой Grundfos UPS 50/120				1	2018	5	
6.7	Насос подпиточный Calpeda MXH 204E				2	2007	16	
6.8	Теплообменник «Ридан» НН№14		0,00	0,00	1	2016	16	
6.9	Теплообменник «Славутич» ВГ-Р-0,15-11,25				1	2007	16	
6.10	Бак запаса химически-очищенной воды T1000K3				1	2007	16	
6.11	Дымовые трубы D=200 мм, h=15 м				2	2007	16	
6.12	Блок приемно-контрольный Версет				1	2007	16	
6.13	Комплекс СГ-ЭКВз-Р-0.75-25/1,6 (в составе счетчик газовый RVG-G16, корректор ЕК-260)		193 218,75	137 416,11	1	2021	17	
6.14	Счетчик э/э ЦЭ 6803				1	2007	16	
6.15	Счетчик воды СКБ-40				1	2007	16	
6.16	Установка умягчения воды RONDONAT E 50 DWZ				1	2007	16	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Сосновка, д. 20
7.	Здание котельной, Самарская область, Безенчукский район, п. Сосновка, д. 20		9 053 057,93	571 331,08	1	1966	57	
7.1	Котел ICI REX 75				2	2012	11	
7.2	Горелка Weishaupt G 5/1-D ZD-1SF				2	2012	11	
7.3	Насос сетевой WILO IL 65/160-5.5/2				2	2012	11	
7.4	Насос котловой Grundfos GR 45-1 A-F-A-E-HOOE				2	2007	16	
7.5	Насос подпиточный Grundfos JP5-B-B-CVBP				1	2007	16	
7.6	Насос подпиточный undfos JP5 Booster				1	2007	16	
7.7	Насос подпиточный Wilo WJ 202EM				1	2021	2	
7.8	Теплообменник ЭТ-047с-10-49				2	2012	11	
7.9	Бак запаса подпиточной воды V=3 м³				1	2007	16	
7.10	Емкость запаса очищенной воды V=0,2 м³				1	2021	2	
7.11	Мембранный бак Reflex N80				1	2007	16	
7.12	Мембранный бак Reflex N80				1	2020	3	
7.13	Мембранный бак Flexcon R 1000				1	2020	3	
7.14	Версет GSM				1	2013	10	
7.15	Счетчик воды ВСКМ 90-20				1	2013	10	
7.16	Счетчик э/э СЕ 101 R31 148				1	2013	10	
7.17	Счетчик подпиточный воды ВСГд-15				1	2013	10	
7.18	Счетчик газовый СГ-16MT-250-40-С, Корректор ЕК-270		218 180,00	79 454,03	1	2019	10	
7.19	Дымовые трубы D=325 мм, h=10 м				2	2014	9	
7.20	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				2	2007	16	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
7.21	Комплексон-6М СДР-5				1	2007	16	
8.	Нежилое здание /котельная №8/, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14	111000023	14 420 495,87	948 918,53	1	1979	44	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Л. Толстого
8.1	Насос сетевой Grundfos NB80-250/234 A-F-A-BAQE				3	2013	10	
8.2	Насос котловой Grundfos NB80-160/151 A-F-A-BAQE				3	2013	10	
8.3	Насос подпиточный Grundfos CR32-2-2 A-F-A-E-HQQE				2	2013	10	
8.4	Теплообменник «Ридан» НН№65				2	2013	10	
8.5	Аккумуляторная емкость (булит) V=100 м³				1	2013	10	
8.6	Мембранный бак ДЖИЛЕКС 500 л				2	2022	1	
8.7	Комплекс СГ-ЭКВз-Т1-0,5-1600/1,6 (в составе счетчик газовый СГ-16МТ-1600, корректор ЕК-270 ) с ППД +комплект монтажных частей		193 218,75	137 416,11	1	2021	14	
8.8	Счетчик т/э МКТС				1	2013	10	
8.9	Счетчик э/э NP542.24Т-4Р				2	2013	10	
8.10	Счетчик воды В СКМ 90-40,ВСХНд 50				2	2021	2	
8.11	Подпиточный насос вн. контура Leo EVPm 2-7				1	2020	3	
8.12	Бак запаса химически-очищенной воды V=1 м³				4	2020	3	
8.13	Установка умягчения воды KB-1-М кУ				1	2013	10	
8.14	Комплексон 6М СДР-5				1	2013	10	
8.15	Труба дымовая металлическая D=426 мм, h=18 м				2	2013	10	
8.16	Труба дымовая металлическая D=530 мм, h=18 м				1	2013	10	
8.17	Шкаф управления частотными электроприводами ЭТС-3				2	2013	10	
8.18	Генераторная установка АД-160 кВа				1	2013	10	
8.19	Клапан двухходовой регулирующий VF2				1	2013	10	
8.20	Модуль измерительный М 121-И6				1	2013	10	
8.21	Модуль измерительный М 121-К				2	2013	10	
8.22	Пункт учета газа ПУГ-Р-1600-Т				1	2013	10	
8.23	Преобразователь давления ПД-Т				2	2013	10	
8.24	Термопреобразователь ПТ-Т				2	2013	10	
8.25	Преобразователь давления ПД-М				1	2013	10	
8.26	Термопреобразователь ТС-Т КТС				1	2013	10	
9.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1- А		1 226 538,96	72 471,57	1	1997	26	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 1 А
9.1	Насос сетевой Grundfos UPS 50-120/2F				1	2013	10	
9.2	Насос сетевой Grundfos UPS 32-120 F				1	2013	10	
9.3	Мембранный бак Elbi ERE-100				1	2013	10	
9.4	Комплекс СГ-ТК2-Д-40 (в составе счетчик газовый ВК-G25, корректор ТС-210)				1	2009	14	
9.5	Счетчик э/э Нева 106 1S0				1	2013	10	
9.6	Счетчик вода ВСГд-15				1	2017	6	
9.7	Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
9.8	Шкаф управления автоматизации				1	2013	10	
9.9	Версет GSM				1	2013	10	
9.10	Клапан электромагнитный фланцевый Ду=50 мм				1	2013	10	
9.11	Дымовая труба D=300 мм, h=4,5 м				1			
9.12	Щит управления электрический б/н				1			
10.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2 -А		1 171 515,66	76 854,50	1	1997	26	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 2 А
10.1	Насос сетевой Wilo TOP-S 30/10				1	2013	10	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
10.2	Насос сетевой Grundfos UPS 50-180				1	2013	10	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 2 А
10.3	Мембранный бак Zilmet WRC 50				1	2013	10	
10.4	Мембранный бак Wester WRV 50				1	2022	1	
10.5	Счетчик газ ВК-G25 №26495434				1	2009	14	
10.6	Счетчик э/э CE 101 R5 145				1	2013	10	
10.7	Счетчик воды ВСГд-15				1	2017		
10.8	Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
10.9	Клапан электромагнитный фланцевый Ду=50 мм				1	2013	10	
10.10	Дымовая труба D=300 мм, h=4,5 м				1			
10.11	Клапан электромагнитный Ду=15 мм				1	2013	10	
10.12	Версет GSM				1	2013	10	
10.13	Щит управления электрический б/н				1	2013	10	
10.14	Шкаф управления автоматизацией				1	2013	10	
11.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3 -А		1 071 308,63	70 298,79	1	1997	26	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 3
11.1	Насос сетевой Wilo TOP-S 30/10				1	2013	10	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 3
11.2	Насос сетевой Grundfos UPS 50-180F				1	2018		
11.3	Мембранный бак Elbi ERE-100				1	2013		
11.4	Комплекс СГ-ТК2-Д-40 (в составе счетчик газовый ВК-G25, корректор TC-210)				1	2009		
11.5	Счетчик э/э CE101 R5 145				1	2013	10	
11.6	Счетчик воды ВСГд-15				1	2013	10	
11.7	Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
11.8	Клапан электромагнитный фланцевый Ду=50 мм				1	2013	10	
11.9	Дымовая труба D=300 мм, h=4,5 м				1			
11.10	GSM Версет				1	2013	10	
11.11	Клапан электромагнитный Ду=15 мм				1	2013	10	
11.12	Щит управления электрический б/н				1	2013	10	
11.13	Шкаф управления автоматизацией				1	2013	10	
12.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 4- А		1 103 852,47	72 427,77	1	1997	26	Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 4
12.1	Насос сетевой Wilo TOP-S 40/10				1	2017	6	Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7
12.2	Насос сетевой Wilo TOP-S 30/10				1	2013	10	
12.3	Мембр. Бак Elbi ERE-100				1	2013	10	
12.4	Комплекс СГ-ТК2-Д-40 (в составе счетчик газовый ВК-G25, корректор TC-210 )				1			
12.5	Счетчик э/э Нева 106 1S0				1	2013	10	
12.6	Счетчик воды ВСГд-15				1	2013	10	
12.7	ВДГО: Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
12.8	Клапан электромагнитный фланцевый Ду=50 мм				1	2013	10	
12.9	Дымовая труба D=300 мм, h=4,5 м				1			
12.10	Клапан электромагнитный Ду=15 мм				1			
12.11	GSM Версет				1			
12.12	Щит управления электрический б/н				1			
12.13	Шкаф управления автоматизацией				1			
13.	Здание котельной №9, Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7		20 643 563,07	1 259 919,23	1	1979	44	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
13.1	Котел Protherm Bison NO 1400				3	2013	10	Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7
13.2	Насос сетевой Grundfos NB 80-200/211				2	2013	10	
13.3	Насос котловой Grundfos NB 100-200/211				2	2013	10	
13.4	Насос котловой рециркуляции Grundfos UPS 50-60/4F				3	2013	10	
13.5	Насос подпиточный Grundfos CR 15-2				2	2013	10	
13.6	Теплообменник Ридан HHN41		821 086,36	282 213,75	2	2015	10	
13.7	Мембранный бак Reflex N500				1	2013	10	
13.8	Мембранный бак Reflex N1000				2	2013	10	
13.9	Комплекс СГ-ЭКВз-Т-0,75-100/1,6 (в составе счетчик газовый TRZ-G65, корректор ЕК-270)				1	2013	10	
13.10	Счетчик т/э ТВ7				1	2013	10	
13.11	Счетчик э/э Меркурий 230AR-03R				2	2013	10	
13.12	Счетчик воды ВСХ-40, ВСХд-32				2	2013	10	
13.13	Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
13.14	Установка умягчения воды				1	2021		
13.15	Труба дымовая D=400 мм, h=16 м				3	2013	10	
13.16	Горелка Riello 150/M TL с газоманитным блоком EB				3	2013	10	
13.17	Автоматизация комплексная				1	2013	10	
13.18	Агрегаты воздушно-отопительные типа Volcano VR1 (30 кВт)				1	2013	10	
13.19	Шкаф управления частотными электро-приводами ЭТС-2-63				1	2013	10	
13.20	Клапан электромагнитный Ду=80 мм				1	2013	10	Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А
13.21	3-х ходовой смесительный клапан с электроприводом DN 150				1	2013	10	
13.22	ГРПП-03М-2У1 с узлом учета газа СГ-ЭКВз-Т-400/1,6				1	2013	10	
13.23	Преобразователь расхода электромагнитный ДУ 50				1	2013	10	
13.24	Преобразователь расхода электромагнитный ДУ 150				2	2013	10	
13.25	Электромагнитный соленоидный клапан НЗ DN 15				1	2013	10	
13.26	Электромагнитный соленоидный клапан НЗ DN 40				1	2013	10	
13.27	Предохранительно-сбросной клапан с пределом срабатывания Ду=40 мм				6	2013	10	
13.28	Аккумуляторный бак V=1 м³				1	2021	2	
14.	Модульная котельная №1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино, Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А		5 597 674,05	303 272,54		2010	13	
14.1	Котел MICRO New 200				2	2010	13	
14.2	Насос сетевой Grundfos TP 50-290/2		0,00	0,00	2	2010/2020	13	
14.3	Насос котловой Wilo TOP S 40/10				2	2010	13	
14.4	Теплообменник «Ридан» HHN14				2	2010	13	
14.5	Мембранный бак Wester WRV35				1	2010	13	
14.6	Комплекс СГ-ТК2-Р-65 (в составе счетчик газовый RVG-G40, корректор TC-215)				1	2009	14	
14.7	Счетчик э/э ЦЭ6803ВМ/1				1	2010	13	
14.8	Счетчик воды ВСКМ 20				1	2020		
14.9	Дымовая труба D=370 мм, h=5 м				1			
14.10	Гидромагнитная система преобразования солей жесткости воды ГМС-32				1	2010	13	
14.11	Шкаф общекотельной безопасности ЩУС				1	2013	13	
14.12	Автоматизация				1	2013	13	
14.13	GSM Версет				1	2013	13	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
15.	Газовая модульная котельная, Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, д. 6-А		5 185 258,22	345 603,73	1	2009	14	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Красноселки, ул. Центральная, 6 А
15.1	Водогрейный котел GOMAN-MICRO-200 с автоматикой "Honeywell"				3	2009	14	
15.2	Насос сетевой Wilo TOP-S 65/15				2	2009	14	
15.3	Насос котловой Wilo TOP-S 50/10				2	2009	14	
15.4	Теплообменник Ридан НН№47-0-16				2	2009	14	
15.5	Мембранный бак Wester WRV 35				1	2009	14	
15.6	Комплекс СГ-ТК2-Р-100 (в составе счетчик газовый RVG-G65, корректор TC-215)				1	2009	14	
15.7	Счетчик э/э Меркурий 230				1	2009	14	
15.8	Счетчик воды ОСВУ-25				1	2009	14	
15.9	Клапан термозапорный КТ3001 10-1,6 (Ф)				1	2009	14	
15.10	Автоматизация				1	2013	10	
15.11	Фильтр газовый ФГ 16-50				1	2009	14	
15.12	GSM Версет				1	2013	10	
15.13	Фильтр сетчатый на трубопроводе холодной воды				1	2009	14	
15.14	Клапан электромагнитный фланцевый TV-80				1	2009	14	
15.15	Гидромагнитная система преобразования солей жесткости ГМС-50				1	2009	14	
15.16	Водопровод Ду=110 мм				81 м.п.	2009	14	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, Центральная, д. 33, 35
15.17	Стальной надземный наружный газопровод низкого давления				25 п.м.	2009	14	
15.18	Внутренний газопровод низкого давления				49 п.м.	2009	14	
16.	Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная, 33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2							
16.1	Котел MICRO New 100				1	2013	10	
16.2	Котел MICRO New 100				1	2013	10	
16.3	Насос сетевой Wilo TOP-SD 40/7				2	2013	10	
16.4	Мембранный бак WRV 150				1	2013	10	
16.5	Комплекс СГ-ТК-Д-25 (в составе счетчик газовый ВК-G16, корректор TC-220)				1	2013	10	
16.6	Счетчик э/э Меркурий 201.5				1	2013	10	
16.7	Счетчик воды СГВ-15-Д Бетар				1	2013	10	
16.8	Электронный преобразователь солей жесткости "Термит"				1	2013	10	
16.9	Редуктор давления НН 3/4 DRV20N				2	2013	10	
17.	Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная, 33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2							Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, ул. Центральная (СДК)
17.1	Котел MICRO New 50				1	2013	10	
17.2	Котел MICRO New 50				1	2013	10	
17.3	Насос сетевой Wilo TOP-SD 40/7				2	2013	10	
17.4	Мембранный бак WRV 150				1	2013	10	
17.5	Комплекс СГ-ТК-Д-16 (в составе счетчик газовый ВК-G10, корректор TC-220)				1	2013	10	
17.6	Счетчик э/э Скат 101М/1-3 ШР 1				1	2013	10	
17.7	Счетчик воды СГВ-15-Д Бетар				1	2013	10	
17.8	Электронный преобразователь солей жесткости "Термит"				1	2013	10	
17.9	Редуктор давления НН 3/4 DRV20N				2	2013	10	
18.	Котлы наружного размщения с. Переволоки, ул. Центральная, 33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2							
18.1	Котел MICRO New 100				1	2013	10	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
18.2	Котел MICRO New 100				1	2013	10	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, ул. Школьная (Школьная, д/с)
18.3	Насос сетевой Wilo TOP-SD 40/7				2	2013	10	
18.4	Мембранный бак WRV 150				1	2013	10	
18.5	Комплекс СГ-ТК-Д-25 (в составе счетчик газовый ВК-G16, корректор TC-220)				1	2013	10	
18.6	Счетчик э/э Скат 101М/1-3 ШР 1				1	2013	10	
18.7	Счетчик воды СГВ-15-Д Бетар				1	2013	10	
18.8	Электронный преобразователь солей жесткости "Термит"				1	2013	10	
18.9	Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
18.10	Редуктор давления НН 3/4 DRV20N				2	2013	10	
19.	Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная, 33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2							Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, ул. Центральная, д.37,39
19.1	MICRO New NR250 двоянный ( в составе MICRO New 125 - 2 шт.)				1	2013	9	
19.2	Насос сетевой Wilo TOP-SD 40/7				2	2013	9	
19.3	Мембранный расш. бак WRV 100				1	2013	9	
19.4	Комплекс СГ-ТК-Д-40 №4506271				1	2015	7	
19.5	Счетчик воды СГВ-15-Д №27519075				1	2013	10	
19.6	Труба дымовая D = 200 мм, Н = 7,1 м				1	2013	10	
19.7	Счетчик электроэнергии СКАТ 101 М/1-3 ШР1				1	2013	10	
20.	Здание котельной №10, Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4		15 857 666,61	1 048 282,48		1987	36	
20.1	Котел Protherm Bison NO 1200				2	2014	9	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Прибой, ул. Гаражная, д. 4
20.2	Горелка Riello RS 130/E MZ тип 830T2				2	2014	9	
20.3	Насос сетевой Grundfos NB40-200/206 A-F-A-BAQE				3	2014	9	
20.4	Насос котловой Grundfos NB 65-125/127 A-F-A-BAQE				2	2014	9	
20.5	Насос подпиточный Grundfos CR 5-6 A-FGJ-A-E-HQQE				2	2014	9	
20.6	Насос подпиточный Wilo WJ 202EM				1	2021	2	
20.7	Теплообменник «Ридан» НН№47				2	2014	9	
20.8	Мембранный бак Reflex N800/6		0,00	0,00	1	2017	9	
20.9	Емкость запаса воды V=25 м³				1	2014	9	
20.10	Емкость запаса очищенной воды V=1 м³				1	2021	2	
20.11	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz) Ду=20 мм				2	2014	9	
20.12	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz) Ду=25 мм				1	2014	9	
20.13	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz) Ду=25 мм				1	2021	2	
20.14	Узел учета тепловой энергии: вычислитель количества теплоты ВКТ-7, расходомер ПРЭМ Ду 150 - 2 шт, комплект термпреобразователей КТСП-Н - 2 шт.				1	2014	9	
20.15	Дымовая труба D=426 мм, h=10,5 м				2	2014	9	
20.16	Счетчик воды СТВХ-100				1	2014	9	
20.17	Счетчик подпиточной воды ВСГ д-15				1	2014	9	
20.18	ХВО: Комплексон-6М СДР-5				1	2014	9	
20.19	ХВП: Установка Na-катионная Wise Water WWSA-1044 DMS				1	2021	2	
20.20	Комплекс СГ-ЭКВз-Р-0,75-100/1,6 (в составе счетчик газовый RVG-G65, корректор ЕК-270)				1	2019	2	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
20.21	Версет GSM				1	2014	9	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Прибой, ул. Гаражная, д. 4
20.22	ГРУ-13-2Н-У1				1	2014	9	
20.23	Шкаф ШУС 7-7				1	2014	9	
20.24	Автоматизация				1	2014	9	
21.	Здание котельной №11, Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Овражная, д. 4		13 978 309,99	908 867,13	1	1988	35	Безенчукский р-н, с. Купино, ул. Овражная, д. 4
21.1	Котел Protherm Bison NO 1030				3	2014	9	
21.2	Горелка Riello RS 100/E				3	2014	9	
21.3	Насос сетевой Grundfos NB 50-250/222 D-F-A-BAQE				3	2014	9	
21.4	Насос котловой Grundfos NB 50-125/135 A-F-A-BAQE				3	2014	9	
21.5	Насос подпиточный Grundfos CR 5-6 A-FGJ-A-E-HQQE				2	2014	9	
21.6	Насос подпиточный Wilo WJ 202EM				1	2021	2	
21.7	Теплообменник «Ридан» НН№47				2	2014	9	
21.8	Бак запаса воды V=3 м³				4	2014	9	
21.9	Емкость запаса очищенной воды V=1 м³				1	2021	2	
21.10	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz) Ду=25 мм				1	2021	2	
21.11	Мембранный бак Wester WRV 500				2	2014	9	
21.12	Дымовая труба D=426, h=10,5 м				3	2014	9	
21.13	Предохранительный сбросной клапан D=40 мм				6	2014	9	
21.14	Счетчик воды СТБУ-100				1	2014	9	
21.15	Счетчик подпиточный воды ВСГд-15				1	2014	9	
21.16	ХВО: Комплексон-6М СДР-5				1	2014	9	
21.17	ХВП: Установка Na-катионная Wise Water WWSA-1044 DMS				1	2021	2	
21.18	Комплекс СГ-ЭКВз-Р-0,75-100/1,6 (в составе счетчик газовый RVG-G65, корректор ЕК-270)				1	2014	9	
21.19	ГРУ-13-2Н-У1				1	2014	9	
21.20	Версет GSM				1	2014	9	
21.21	Шкаф управления частотными электроприводами ЭТС-3-32				1	2014	9	
21.22	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				2	2014	9	
22.	Здание модуля №2, Самарская область, Безенчукский р-н, с.Екатериновка, ул.Фабричная, д.25а		940 297,81	57 046,14	1	2000	23	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Екатериновка, ул. Фабричная, 25 А
22.1	Насос сетевой Grundfos UPS 32-100/180				1	2013	10	
22.2	Насос сетевой Wilo TOP-S 30/10				1	2013	10	
22.3	Версет GSM				1	2013	10	
22.4	Счетчик воды ВСКМ 90-20				1	2013	10	
22.5	ХВО: Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
22.6	Комплекс СГ-ТК1-Д25 (в составе счетчик газовый ВК-G16, корректор ТС-210)				1	2009	14	
22.7	Дымовая труба D=200 мм, h=5,5 м				1	2013	10	
22.8	Дымовая труба D=150 мм, h=5,5 м				1	2013	10	
22.9	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				1	2013	10	
22.10	Щит ШРН 10				1	2013	10	
22.11	Сигнализаторы загазованности (CH4, CO)				2	2013	10	
23	Здание модуля №3, Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А		1 016 528,35	63 329,19	1	1999	24	Самарская обл.,Безенчукский р-н, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А
23.1	Насос сетевой Wilo TOP-S 50/10				2	2013	10	
23.2	Дымовая труба металлическая D=273 мм, H=7,5 м				2	2013	10	
23.3	Мембранный бак V=250 л				1	2013	10	



№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
23.4	Версет GSM				1	2013	10	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А
23.5	Электросчетчик типа "Меркурий" 201.2				1	2009	14	
23.6	Счетчик воды ВСКМ 90-20				1	2013	10	
23.7	ХВО: Комплексон-6М СДР-5				1	2013	10	
23.8	Комплекс СГ-ТК2-Д-40 (в составе счетчик газовый ВК-G25, корректор ТС-210)				1	2009	14	
23.9	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				1	2013	10	Самарская обл., Безенчукский р-н, ст. Звезда, ул. Железнодорожная, 9 А
23.10	Щит ШРН 10				1	2013	10	
23.11	Сигнализаторы загазованности (CH4, CO)				2	2013	10	
24.	Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти двухэтажных жилых домов на ст. Звезда, Самарская область, Безенчукский район, ж/д ст. Звезда, ул. Железнодорожная, д. 9-А		11 147 295,05	601 248,84	1	2010	13	
24.1	Насос сетевой WILO IL 65/160-5.5/2				1	2007	16	
24.2	Насос сетевой Wilo IL 32/150-2.2/2				1	2007	16	
24.3	Насос котловой Wilo TOP-S 50/15		0,00	0,00	1	2016	13	
24.4	Насос котловой Grundfos UPS 50-120 F		0,00	0,00	1	2015	13	
24.5	Насос подпиточный DAB JET 112M				1	2007	16	
24.6	Теплообменник «Ридан» НН №14А 0-16				2	2010	10	
24.7	Мембранный бак Reflex N35/3				1	2007	16	
24.8	Мембранный бак Reflex N300/6				1	2007	16	
24.9	Счетчик воды МЕТЕР ВК-Х/32				1	2007	16	
24.10	Счетчик подпиточной воды ВСГд-15				1	2014	9	
24.11	Комплекс СГ-ЭКВз-Р-0,2-65/1,6 (в составе счетчик газовый RVG-G40, корректор ЕК-270 ) с ППД + комплект монтажных частей		193 218,75	137 416,11	1	2021	16	
24.12	Емкость запаса очищенной воды V=0,2 м³				1	2021	2	
24.13	ХВО: Комплексон-6М СДР-5				1	2007	16	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Залесье, д. 3
24.14	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				2	2007	16	
24.15	Версет GSM				1			
24.16	Дымовая труба металлическая D=355 мм, h=5,3 м				1	2007	16	
24.17	Шкаф управления подпиткой				1	2007	16	
25.	Здание котельной, Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3		6 025 803,84	344 794,62	1	1973	50	
25.1	Автоматический угольный котел "Терморобот" TP-300				2	2013	10	
25.2	Скиповый подъемник СП 02.00.000 ПС				2	2013	10	
25.3	Дробилка угля 4МЦ2С-80-56-2,2-G11				1	2021	3	
25.4	Насос сетевой Grundfos NB32-160,1/139 A-F-A-BADE				2	2013	10	
25.5	Насос сетевой СД 50/10 УХЛ4				1	2013	20	
25.6	Насос подпиточный Grundfos JP 5 B-B-CVBP-C-Y				2	2013	20	
25.7	Бак запаса воды V=1 м³				3	2021	2	
25.8	Счётчик электрический Echelon KNUM-1023				1	2020	3	
25.9	Счетчик воды ВСКМ 90-50				2	2013	10	
25.10	Счетчик подпиточной воды ВСГд-15				1	2013	10	
25.11	ХВП: Установка Na-катионная Wise Water WWSA-1054 DMS				1	2021	2	
25.12	Клапан соленоидный водяной (220V, 50Hz)				1	2013	10	
25.13	Версет GSM				1	2013	10	
25.14	Дымовая труба D=159 мм, h=4 м				2	2013	10	
25.15	Частотный преобразователь				2	2013	10	
25.16	Щит ШРН 10				1	2013	10	

№ п/п	Наименование объекта	Инвентарный номер	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Кол-во оборудования, шт.	Год ввода в эксплуатацию	Срок фактической эксплуатации, лет	Адрес
26	Модульная котельная, Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная, д. 1-А		292 802,83	14 129,70	1	1990	33	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Покровка, Центральная, 1 А
26.1	Котел Micro NEW 50		0,00	0,00	2	2017	6	
26.2	Насос сетевой Wilo TOP-S30/10				1	2017	6	
26.3	Насос сетевой Grundfoss UPS 32/100				1	2017	6	
26.4	Мембранный бак Reflex 200				1	2017	6	
26.5	Версет GSM				1	2013	10	
26.6	Счетчик э/э Меркурий 230				1	2017	6	
26.7	Счетчик воды МЕТЕР СВ-15Х				1	2012	11	
26.8	Комплекс СГ-ТК-Д-16 (в составе счетчик газовый ВК-G10, корректор ТС-220)				1	2009	14	
26.9	Дымовая труба D=218 мм, h=6 м				2	2012	11	

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 08.10.2023 г.

Перечень линейных объектов

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)				
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы					
Тепловые сети к котельной в микрорайоне "Центральный" в п.г.т. Безенчук (№4)																		
Зарегистрированные																		
1.	Тепловая сеть	Безенчукский р-н, пгт. Безенчук	ул. Мамистова	827 681,58	0,00	Сети отопления	108,159,219	Сталь	2 012,00	УТ1 до УТ2	Сети отопления	219	32	63:12-0000000:12148				
										УТ2 до УТ2а	Сети отопления	219	9					
										УТ2а до гараж	Сети отопления	25	14,6					
										УТ2а до УТ3	Сети отопления	219	1					
										УТ3 до УТ4	Сети отопления	219	1					
										УТ4 до УТ4а	Сети отопления	89	43					
										УТ4а до ул. Мамистова 71	Сети отопления	89	8,5					
										УТ4а до ул. Мамистова 73	Сети отопления	76	48					
										УТ4 до УТ5	Сети отопления	219	10					
										УТ5 до УТ6	Сети отопления	159	38					
										УТ6 до перехода 219/273	Сети отопления	219	116					
										переход 219/273 до УТ7	Сети отопления	273	62					
										УТ7 до ул. Мамистова 81	Сети отопления	89	30					
										УТ7 до перехода 273/159	Сети отопления	273	12					
										переход 273/159 до УТ8	Сети отопления	159	2,5					
										УТ8 до УТ9	Сети отопления	159	30					
										УТ9 до УТ10	Сети отопления	159	3					
										УТ10 до УТ11	Сети отопления	57	46					
										УТ11 до ул. Мамистова 75	Сети отопления	57	1					
										УТ10 до УТ12	Сети отопления	159	19					
										УТ12 до УТ13	Сети отопления	76	58					
										УТ13 до ул. Мамистова 83	Сети отопления	57	2					
										УТ13 до ул. Мамистова 85	Сети отопления	57	39					
										УТ12 до УТ14	Сети отопления	108	15					
										УТ14 до ул. Мамистова 77	Сети отопления	76	46					
										УТ14 до УТ15	Сети отопления	108	6					
										УТ15 до УТ16	Сети отопления	89	35					
										УТ16 до ул. Мамистова 79	Сети отопления	57	45					
										УТ16 до перехода 89/76	Сети отопления	89	2					
										переход 89/76 до УТ17	Сети отопления	76	30					
										УТ17 до ул. Мамистова 93	Сети отопления	57	82					
										УТ17 до УТ18	Сети отопления	57	16					
										УТ18 до ул. Мамистова 91	Сети отопления	57	3					
												Итого:	905,6					
												УТ1 до УТ2	Сети ГВС		108/76	32		
												УТ2 до УТ2а	Сети ГВС		108/76	9		
												УТ2а до УТ3	Сети ГВС		108/76	1		
												УТ3 до УТ4	Сети ГВС		108/76	1		
												УТ4 до УТ5	Сети ГВС		108/76	10		
												УТ5 до УТ6	Сети ГВС		108/76	38		
												УТ6 до УТ7	Сети ГВС		108/89	178		
												УТ7 до ул. Мамистова 81	Сети ГВС		57/57	30		
												УТ7 до перехода 108/159	Сети ГВС		108/89	12		
												переход 108/159 до УТ8	Сети ГВС		159/89	9		
												УТ8 до перехода 159/89	Сети ГВС		159/89	30		
												переход 159/89 до УТ9	Сети ГВС		89/89	30		
												УТ9 до УТ10	Сети ГВС		89/89	3		
												УТ10 до УТ11	Сети ГВС		32/25	46		
												УТ11 до ул. Мамистова 75	Сети ГВС		32/25	1		
												УТ10 до УТ12	Сети ГВС		89/89	19		
												УТ12 до УТ13	Сети ГВС		32/25	58		
												УТ13 до ул. Мамистова 83	Сети ГВС		25/20	2		
												УТ13 до ул. Мамистова 85	Сети ГВС		32/25	39		
												УТ12 до УТ14	Сети ГВС		89/89	15		
												УТ14 до ул. Мамистова 77	Сети ГВС		32/25	46		
												УТ14 до УТ15	Сети ГВС		89/89	6		
												УТ15 до УТ16	Сети ГВС		76/76	35		
												УТ16 до ул. Мамистова 79	Сети ГВС		25/20	45		
												УТ16 до перехода 76/57	Сети ГВС		76/76	2		
												переход 76/57 до УТ17	Сети ГВС		57/57	30		
												УТ17 до ул. Мамистова 93	Сети ГВС		25/20	82		
												УТ17 до УТ18	Сети ГВС		25/20	16		
												УТ18 до ул. Мамистова 91	Сети ГВС		25/20	3		
															Итого:	828		
															Всего:	1733,6		

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)										
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы											
Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка лит А, Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.77В																								
2	Тепловая сеть	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Быковского	ул. Быковского	отсутствует	Сети отопления	108;159	Сталь	1249	от котельной до т.1	Сети отопления	159	17,5	выписка из реестра											
									от т.1 до т.2	Сети отопления	159	69												
									от т.2 до ул.Быковского 77	Сети отопления	89	13												
									от т.2 до т.3	Сети отопления	108	94												
									от т.3 до ул.Быковского 75	Сети отопления	89	12												
									от т.3 до т.4	Сети отопления	108	30												
									от т.4 до ул.Быковского 76	Сети отопления	89	25												
									от т.4 до ул.Быковского 74	Сети отопления	89	13,5												
									от т.1 до т.5	Сети отопления	159	57												
									от т.5 до ул.Быковского 79	Сети отопления	89	72												
									от т.5 до т.6	Сети отопления	159	106												
									от т.6 до ул.Быковского 73	Сети отопления	89	13												
									от т.6 до т.7	Сети отопления	108	33												
									от т.7 до т.8	Сети отопления	89	20												
									от т.8 до ул.Быковского 72	Сети отопления	89	5												
									Итого:			580												
									от котельной до т.1	Сеть ГВС	108/76	17,5		выписка из реестра										
									от т.1 до т.2	Сеть ГВС	108/76	69												
									от т.2 до ул.Быковского 77	Сеть ГВС	57/57	13												
									от т.2 до т.3	Сеть ГВС	89/76	94												
									от т.3 до ул.Быковского 75	Сеть ГВС	57/57	12												
									от т.3 до т.4	Сеть ГВС	89/76	30												
									от т.4 до ул.Быковского 76	Сеть ГВС	57/57	25												
									от т.4 до ул.Быковского 74	Сеть ГВС	57/57	13,5												
									от т.1 до т.5	Сеть ГВС	108/76	57												
									от т.5 до ул.Быковского 79	Сеть ГВС	57/57	72												
									от т.5 до т.6	Сеть ГВС	108/76	106												
									от т.6 до ул.Быковского 73	Сеть ГВС	57/57	13												
									от т.6 до т.7	Сеть ГВС	89/76	33												
									от т.7 до ул.Быковского 70	Сеть ГВС	57/57	5												
									от т.7 до т.8	Сеть ГВС	57/57	20												
									от т.8 до ул.Быковского 72	Сеть ГВС	57/57	5												
									Итого:			585												
									Всего:			1165												
Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 0,802 Мвт для отопления дома офицерского состава (ДОС), Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.66																								
3	Тепловая сеть	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Быковского	ул. Быковского/ул. Дос	отсутствует	Сети отопления	50;108	Сталь	143,00	от котельной до УТ1	Сети отопления	108	106,5	выписка из реестра											
									от УТ1 до ДОС 2	Сети отопления	57	5												
									от УТ1 до УТ2	Сети отопления	108	4												
									от УТ2 до ДОС 3	Сети отопления	57	30												
									Итого:			145,5												
									Здание котельной, Самарская область, Безенчукский район, п.Сосновка, д. 20															
									4	Тепловая сеть	Безенчукский р-н, п Сосновка	п Сосновка		отсутствует	Сети отопления	32;57;159	Сталь	1 031,00	Модуль – УТ1	Сети отопления	159	12	выписка из реестра	
																			УТ1-УТ2	Сети отопления	57	168		
																			УТ2 – дом №9	Сети отопления	32	5		
																			УТ1 – УТ3	Сети отопления	159	67		
УТ3 – дом №4	Сети отопления	57	17																					
УТ3 – УТ4	Сети отопления	159	44																					
УТ4 – дом №6	Сети отопления	57	53																					
УТ4 – УТ5	Сети отопления	159	49																					
УТ5 – дом №1	Сети отопления	57	24																					
УТ5 – УТ6	Сети отопления	159	16																					
УТ6 – дом №5	Сети отопления	57	32																					
УТ6 – УТ7	Сети отопления	159	19																					
УТ7- УТ8	Сети отопления	32	8																					
УТ8 – дом №8	Сети отопления	32	4																					
УТ8 – дом №8	Сети отопления	32	25																					
УТ7 – УТ9	Сети отопления	159	55																					
УТ9 – УТ10	Сети отопления	133	73,5																					
УТ10 – дом №14	Сети отопления	57	8																					
УТ10 – УТ11	Сети отопления	133	12																					
УТ11 – дом №14	Сети отопления	57	5																					
УТ11 – УТ12	Сети отопления	133	4																					
УТ12 – дом №15	Сети отопления	76	8																					
УТ12- УТ13	Сети отопления	133	2																					
УТ13 – УТ14	Сети отопления	133	33																					
УТ14 – дом №11	Сети отопления	76	40																					
УТ14 – УТ15	Сети отопления	57	3																					
УТ15 – УТ16	Сети отопления	133	3																					
УТ15 – УТ16	Сети отопления	57	21																					
УТ16 – дом №12	Сети отопления	32	8																					
УТ16 – дом №12	Сети отопления	32	22,5																					
УТ15 – дом №13	Сети отопления	108	21																					
Итого:			862																					

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
Теплосеть, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул.Луговцева 44-Б														
5	Тепловая сеть	пгт Безенчук, ул. Луговцева, д. 44-Б	ул. Луговцева, д. 44-Б	50431,37	30818,77	Сети отопления		Сталь	40	ответвл. Луговцева 44б до Луговцева 44б	Сети отопления	89	32	63:12:1402008:403
										от котельная до УТ4	Сети отопления	219/159	126	
										от УТ4 до ТК1	Сети отопления	108	42	
										от ТК1 до Квартальная 7	Сети отопления	45	41	
										от ТК1 до ТК2	Сети отопления	89	26	
										от ТК2 до Квартальная 3а	Сети отопления	57	12	
										от ТК2 до ТК3	Сети отопления	76	20	
										от ТК3 до Квартальная 3	Сети отопления	57	14	
										от ТК3 до Квартальная 5	Сети отопления	57	28	
										УТ4 до ответвл. Специалистов 8а	Сети отопления	159/133	63	
										ответвл. Специалистов 8а до	Сети отопления	57	10	
										Специалистов 8а	Сети отопления	159	50	
										ответвл. Специалистов 8а до УТ5	Сети отопления	159	30	
										УТ5 до перехода 159/133	Сети отопления	133	3,5	
										от перехода 159/133 до перехода 133/108	Сети отопления	108	5	
										от перехода 133/108 до ответвл. Специалистов 2а	Сети отопления	57	9	
										ответвл. Специалистов 2а до	Сети отопления	108	50	
										Специалистов 2а	Сети отопления	9	9	
										ответвл. Специалистов 2а до УТ6	Сети отопления	57	38	
										УТ6 до Мамистова 54	Сети отопления	57	3	
										УТ6 до ответвл. Мамистова 56	Сети отопления	57	46	
										ответвл. Мамистова 56 до Мамистова 56	Сети отопления	108	27	
										ответвл. Мамистова 56 до Мамистова 58	Сети отопления	57	7	
										УТ5 до ответвл. Специалистов 6а	Сети отопления	76	13	
										ответвл. Специалистов 6а до	Сети отопления	108	16	
										Специалистов 6а	Сети отопления	76	7	
										ответвл. Специалистов 6а до ответвл. Специалистов 4а	Сети отопления	57	2	
										ответвл. Специалистов 4а до	Сети отопления	108	55	
										Специалистов 4а	Сети отопления	57	35	
										ответвл. Специалистов 4а до УТ7	Сети отопления	45	14	
										УТ7 до ответвл. Специалистов 4	Сети отопления	45	10	
										от ответвл. Специалистов 4 до	Сети отопления	45	14	
										Специалистов 4	Сети отопления	45	10	
										ответвл. Специалистов 4 до ответвл. Специалистов 2	Сети отопления	45	14	
										ответвл. Специалистов 2 до ответвл. Специалистов 2	Сети отопления	45	5	
										ответвл. Специалистов 2 до Специалистов 2	Сети отопления	45	6	
										УТ7 до ответвл. Специалистов 6	Сети отопления	57	28	
										ответвл. Специалистов 6 до Специалистов 6	Сети отопления	45	14	
										Специалистов 6	Сети отопления	57	33	
										ответвл. Специалистов 6 до ответвл. Специалистов 8	Сети отопления	45	5	
										от ответвл. Специалистов 8 до Специалистов 8	Сети отопления	219	13	
										котельная до УТ1	Сети отопления	159	228	
										УТ1 до УТ2	Сети отопления	108	37	
										УТ2 до ответвл. Квартальная 2	Сети отопления	45	5	
										ответвл. Квартальная 2 до Квартальная 2	Сети отопления	76	23	
										ответвл. Квартальная 2 до ответвл. Квартальная 1	Сети отопления	45	15	
										ответвл. Квартальная 1 до Квартальная 1	Сети отопления	133	29	
										УТ2 до УТ3	Сети отопления	89	9	
										УТ3 до ответвл. Северная 3	Сети отопления	45	6	
										ответвл. Северная 3 до Северная 3	Сети отопления	76	44	
										от ответвл. Северная 3 до УТ3а	Сети отопления	45	4	
										УТ3а до Северная 1	Сети отопления	57	93	
										УТ3а до Мамистова 60	Сети отопления	133	108	
										УТ3 до ответвл.Северная2	Сети отопления	57	16	
										От ответвл.Северная2 до Северная 2	Сети отопления	108	65	
										От ответвл.Северная2 до ответвл. Демократическая 17а	Сети отопления	57	8	
										ответвл. Демократическая 17а до	Сети отопления	108	7	
										Демократическая 17а	Сети отопления	76	53	
										ответвл. Демократическая 17а до ответвл. Демократическая 196	Сети отопления			
										от ответвл. Демократическая 196 до	Сети отопления			
										Демократическая 196	Сети отопления			

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
6	Тепловая сеть (в работе ГУП ЦТИ)	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Луговцева	ул. Луговцева	отсутствует		Сети отопления		Сталь		ответвл. Демократическая 196 до ответвл. Демократическая 19а	Сети отопления	108	5	выписки из реестра
										ответвл. Демократическая 19а до ТК8	Сети отопления	76	35	
										ТК8 до Демократическая 19а	Сети отопления	76	25	
										ответвл. Демократическая 19а до Демократическая 19	Сети отопления	76	24	
										УТ1 до УТ14	Сети отопления	108	22	
										УТ14 до Луговцева 54	Сети отопления	76	15	
										ТК4 до ТК5	Сети отопления	76	60	
										ТК5 до Квартальная 13	Сети отопления	57	11	
										ТК5 до Квартальная 15а	Сети отопления	57	25	
										ТК4 до ответвл. Квартальная 15	Сети отопления	57	61	
										ответвл. Квартальная 15 до Квартальная 15	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Квартальная 15 до Квартальная 17	Сети отопления	57	85	
										УТ1 до УТ8	Сети отопления	219	183	
										УТ8 до ответвл. Специалистов 1	Сети отопления	108	34	
										ответвл. Специалистов 1 до Специалистов 1	Сети отопления	57	22	
										ответвл. Специалистов 1 до ответвл. Специалистов 3	Сети отопления	108	27	
										ответвл. Специалистов 3 до Специалистов 3	Сети отопления	57	41	
										ответвл. Специалистов 3 до ответвл. Специалистов 5	Сети отопления	108	73	
										ответвл. Специалистов 5 до Специалистов 5	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Специалистов 5 до ответвл. Специалистов 7	Сети отопления	108	75	
										ответвл. Специалистов 7 до Специалистов 7	Сети отопления	57	15	
										ответвл. Специалистов 7 до УТ8 а	Сети отопления	57	77	
										УТ8а до Специалистов 9	Сети отопления	57	14	
										УТ8а до ТК9	Сети отопления	57	13	
										От ТК9 до Нефтяников 46	Сети отопления	57	29	
										От ТК9 до Нефтяников 48	Сети отопления	25	75	
										УТ8до ответвл. Специалистов 1а	Сети отопления	219	5	
										ответвл. Специалистов 1а до Специалистов 1а	Сети отопления	57	27	
										ответвл. Специалистов 1а до Специалистов 1б	Сети отопления	57	71	
										ответвл. Специалистов 1а до УТ9	Сети отопления	219	262	
										УТ9 до ответвл. Мамистова 48	Сети отопления	219	67	
										ответвл. Мамистова 48 до Пушкина 14	Сети отопления	159	14	
										ответвл. Мамистова 48 до Мамистова 48	Сети отопления	108	145	
										УТ9 до УТ10	Сети отопления	219	29	
										УТ10 до УТ11	Сети отопления	133	347	
										УТ11 до ответвл. Ново-Степная 7	Сети отопления	219	82	
										ответвл. Ново-Степная 7 до Ново-Степная 7	Сети отопления	159	20	
										ответвл. Ново-Степная 7 до ответвл. Ново-Степная 5	Сети отопления	159	31	
										ответвл. Ново-Степная 5 до Ново-Степная 5	Сети отопления	45	44	
										ответвл. Ново-Степная 5 до ответвл. Ново-Степная 3	Сети отопления	159	29	
										ответвл. Ново-Степная 3 до Ново-Степная 3	Сети отопления	57	47	
										ответвл. Ново-Степная 3 до ответвл. Нефтяников 45	Сети отопления	133	38	
										ответвл. Ново-Степная 3 до Ново-Степная 3	Сети отопления	45	49	
										ответвл. Ново-Степная 3 до ответвл. Нефтяников 45	Сети отопления	45	46	
										ответвл. Нефтяников 45 до Нефтяников 45	Сети отопления	108	46	
										ответвл. Нефтяников 45 до ответвл. Нефтяников 47	Сети отопления	45	18	
										ответвл. Нефтяников 47 до Нефтяников 47	Сети отопления	108	7	
										ответвл. Нефтяников 47 до ответвл. Нефтяников 42	Сети отопления	45	6	
										ответвл. Нефтяников 42 до Нефтяников 42	Сети отопления	108	36	
										ответвл. Нефтяников 42 до Нефтяников 42	Сети отопления	45	14	
										ответвл. Нефтяников 42 до Нефтяников 40	Сети отопления	89	49	
										УТ11 до ответвл. Ново-Степная 9	Сети отопления	57	46	
										ответвл. Ново-Степная 9 до Ново-Степная 9	Сети отопления	159	28	
										ответвл. Ново-Степная 9 до УТ12	Сети отопления	57	8	
										УТ12 до УТ13	Сети отопления	159	70	
										УТ13 до Ново-Степная 12	Сети отопления	159	16	
										УТ13 до ответвл. Ново-Степная 10	Сети отопления	57	37	
											Сети отопления	159	24	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
										ответвл. Ново-Степная 10 до Ново-Степная 10	Сети отопления	57	13	
										ответвл. Ново-Степная 10 до ответвл. Ново-Степная 8	Сети отопления	159	50	
										ответвл. Ново-Степная 8 до Ново-Степная 8	Сети отопления	57	8	
										ответвл. Ново-Степная 8 до ответвл. Ново-Степная 6	Сети отопления	114	35	
										ответвл. Ново-Степная 6 до Ново-Степная 6	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Ново-Степная 6 до Ново-Степная 4	Сети отопления	114	45	
										УТ10 до ответвл. Луговцева 446	Сети отопления	89	9	
										ответвл. Луговцева 446 до ТК10	Сети отопления	159	30	
										ТК10 до Нефтяников 47	Сети отопления	133	51	
										ТК10 до Нефтяников 41а	Сети отопления	25	9	
										ТК10 до ТК11	Сети отопления	57	10	
										ТК11 до ответвл. Нефтяников 43	Сети отопления	108	48	
										ответвл. Нефтяников 43 до Нефтяников 43	Сети отопления	108	65	
										ответвл. Нефтяников 43 до ответвл. Нефтяников 38	Сети отопления	57	33	
										ответвл. Нефтяников 38 до Нефтяников 38	Сети отопления	159	110	
										ответвл. Нефтяников 38 до перехода 159/108	Сети отопления	57	12	
										от перехода 159/108 до ответвл. Нефтяников 38	Сети отопления	159	11	
										ответвл. Нефтяников 38 до Нефтяников 38	Сети отопления	108	10	
										ответвл. Нефтяников 39 до ответвл. Нефтяников 36	Сети отопления	57	12	
										ответвл. Нефтяников 36 до Нефтяников 36	Сети отопления	108	27	
										ответвл. Нефтяников 36 до ответвл. Пушкина 1	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Пушкина 1 до Пушкина 1	Сети отопления	108	90	
										ответвл. Пушкина 1 до ответвл. Нефтяников 32	Сети отопления	57	11	
										ответвл. Нефтяников 32 до Нефтяников 32	Сети отопления	108	65	
										ответвл. Нефтяников 32 до ответвл. Нефтяников 32	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Нефтяников 32 до ответвл. Нефтяников 30	Сети отопления	108	20	
										ответвл. Нефтяников 30 до Нефтяников 30	Сети отопления	57	10	
										ответвл. Нефтяников 30 до ответвл. Нефтяников 30а	Сети отопления	108	51	
										ответвл. Нефтяников 30а до Нефтяников 30а	Сети отопления	57	17	
										ответвл. Нефтяников 30а до ответвл. Нефтяников 30а	Сети отопления	108	37	
										ответвл. Нефтяников 30а до Нефтяников 30а	Сети отопления	57	17	
										ответвл. Нефтяников 30а до Нефтяников 30а	Сети отопления	108	20	
										ответвл. Нефтяников 30а до Нефтяников 30а	Сети отопления	57	15	
										ответвл. Нефтяников 30а до Нефтяников 28	Сети отопления	57	54	
										от котельная до УТ4	Сеть ГВС	Итого:	5482,5	
										УТ4 до ответвл. Специалистов 8а	Сеть ГВС	108/76	126	
										ответвл. Специалистов 8а до Специалистов 8а	Сеть ГВС	89/76	63	
										ответвл. Специалистов 8а до УТ5	Сеть ГВС	57/57	10	
										от УТ5 до ответвл. Специалистов 2а	Сеть ГВС	89/76	50	
										ответвл. Специалистов 2а до Специалистов 2а	Сеть ГВС	89/76	38,5	
										ответвл. Специалистов 2а до УТ6	Сеть ГВС	57/57	9	
										УТ6 до Мамистова 54	Сеть ГВС	89/89	50	
										УТ6 до ответвл. Мамистова 56	Сеть ГВС	57/57	45,5	
										ответвл. Мамистова 56 до Мамистова 56	Сеть ГВС	57/57	38	
										ответвл. Мамистова 56 до Мамистова 58	Сеть ГВС	57/57	3	
										УТ5 до ответвл. Специалистов 6а	Сеть ГВС	57/57	46	
										ответвл. Специалистов 6а до Специалистов 6а	Сеть ГВС	108/76	27	
										ответвл. Специалистов 6а до ответвл. Специалистов 4а	Сеть ГВС	32/32	20	
										ответвл. Специалистов 4а до Специалистов 4а	Сеть ГВС	108/76	16	
										ответвл. Специалистов 4а до Специалистов 4а	Сеть ГВС	32/32	9	
										ответвл. Специалистов 4а до УТ7	Сеть ГВС	108/76	55	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
										УТ7 до ответвл. Специалистов 4	Сеть ГВС	57/57	35	
										от ответвл. Специалистов 4 до Специалистов 4	Сеть ГВС	32/32	14	
										ответвл. Специалистов 4 до ответвл. Специалистов 2	Сеть ГВС	57/57	10	
										ответвл. Специалистов 2 до ответвл. Специалистов 2	Сеть ГВС	57/57	14	
										ответвл. Специалистов 2 до Специалистов 2	Сеть ГВС	25/25	5	
										ответвл. Специалистов 2 до Специалистов 2	Сеть ГВС	25/25	6	
										УТ7 до ответвл. Специалистов 6	Сеть ГВС	57/57	28	
										ответвл. Специалистов 6 до Специалистов 6	Сеть ГВС	57/57	14	
										ответвл. Специалистов 6 до ответвл. Специалистов 8	Сеть ГВС	57/57	33	
										ответвл. Специалистов 8 до Специалистов 8	Сеть ГВС	57/57	5	
										котельная до УТ1	Сеть ГВС	76/57	13	
										УТ1 до УТ2	Сеть ГВС	76/57	228	
										УТ2 до ответвл. Квартальная 2	Сеть ГВС	57/57	37	
										ответвл. Квартальная 2 до Квартальная 2	Сеть ГВС	25/25	5	
										ответвл. Квартальная 2 до ответвл. Квартальная 1	Сеть ГВС	57/57	23	
										ответвл. Квартальная 1 до Квартальная 1	Сеть ГВС	25/25	15	
										УТ2 до УТ3	Сеть ГВС	57/57	29	
										УТ3 до ответвл. Северная 3	Сеть ГВС	57/57	9	
										ответвл. Северная 3 до Северная 3	Сеть ГВС	25/25	6	
										ответвл. Северная 3 до УТ3а	Сеть ГВС	57/57	44	
										УТ3а до Северная 1	Сеть ГВС	25/25	4	
										УТ3а до Мамистова 60	Сеть ГВС	57/57	93	
										УТ1 до УТ14	Сеть ГВС	57/57	22	
										УТ14 до ТК4	Сеть ГВС	57/57	136	
										ТК4 до ТК5	Сеть ГВС	57/57	60	
										ТК5 до Квартальная 13	Сеть ГВС	57/57	11	
										ТК5 до Квартальная 15а	Сеть ГВС	57/57	25	
										ТК4 до ответвл. Квартальная 15	Сеть ГВС	57/57	61	
										ответвл. Квартальная 15 до Квартальная 15	Сеть ГВС	57/57	10	
										ответвл. Квартальная 15 до Квартальная 17	Сеть ГВС	57/57	85	
										Итого:			1686	
										Всего:			7200,5	
Здание котельной № 5 Самарская область, Безенчукский район, пгт.Безенчук, ул. Советская , д. 184														
										от котельной до УТ1	Сети отопления	426	75	
										от УТ1 до УТ2	Сети отопления	426	83	
										от УТ2 до УТ2а	Сети отопления	426	178	
										от УТ2а до УТ2б	Сети отопления	426	40	
										от УТ2б до УТ3	Сети отопления	426	324	
										от УТ3 до УТ4	Сети отопления	273	219	
										от УТ4 до УТ4а	Сети отопления	273	188	
										от УТ4а до УТ 5	Сети отопления	273	35	
										от УТ5 до УТ5а	Сети отопления	273	220	
										от УТ5а до УТ6	Сети отопления	273	46	
										от УТ6 до ул. Центральная д.110	Сети отопления	108	22	
										от УТ6 до УТ6а	Сети отопления	273	155	
										от УТ6а до ул. Центральная д.110а	Сети отопления	89	19	
										от УТ6а до УТ6б	Сети отопления	219	52	
										от УТ6б до ул. Пушкина д.85а	Сети отопления	89	19	
										от УТ6б до УТ7	Сети отопления	219	31	
										от УТ7 до ул. Пушкина д.85	Сети отопления	108	34	
										от УТ7 до УТ 7а	Сети отопления	219	7	
										от УТ7 до УТ 7а	Сети отопления	159	77	
										от УТ7а до ул. Пушкина д.83	Сети отопления	133	10	
										от УТ7а до ул. Пушкина д.83	Сети отопления	89	44	
										от УТ 7а до УТ8	Сети отопления	133	73	
										от УТ8 до ул. Чапаева д.27	Сети отопления	89	34	
										от УТ8 до УТ8а	Сети отопления	133	8	
										от УТ8а до УТ8б	Сети отопления	133	34	
										от УТ8б до ул. Чапаева д.27	Сети отопления	108	32	
										от УТ8б до УТ8в	Сети отопления	133	10	
										от УТ8в до ул.Центральная д.108	Сети отопления	108	22	
										от УТ8в до ул.Центральная д.108	Сети отопления	108	46	
										от УТ3 до УТ3а	Сети отопления	426	100	
										от УТ3а до УТ9	Сети отопления	426	126	
										от УТ9 до УТ10	Сети отопления	325	90	
										от УТ10 до УТ11	Сети отопления	273	19	
										от УТ11 до УТ12	Сети отопления	159	46	
										от УТ11 до УТ13	Сети отопления	273	44	
										от УТ13 до ул.Советская д.170	Сети отопления	108	23	



№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
7	Тепловая сеть (в работе ГУП ЦТИ)	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Советская	ул. Советская	отсутствует		Сети отопления		Сталь		от УТ13 до УТ14	Сети отопления	273	57	выписка из реестра
										от УТ14 до ул. Советская д.168	Сети отопления	108	116	
										от УТ14 до УТ15	Сети отопления	273	51	
										от УТ15 до УТ16	Сети отопления	133	58	
										от УТ16 до ул. Центральная д.105	Сети отопления	108	20	
										от УТ16 до ул. Центральная д.107	Сети отопления	133	17	
										от УТ15 до УТ17	Сети отопления	108	15	
										от УТ17 до ул. Центральная д.103	Сети отопления	159	63	
										от УТ17 до ул. Советская д.164а	Сети отопления	89	23	
										от УТ17 до УТ18	Сети отопления	76	28	
										от УТ18 до УТ19	Сети отопления	159	76	
										от УТ19 до УТ20	Сети отопления	159	46	
										от УТ20 до ул. Советская д.162а	Сети отопления	159	32	
										от УТ20 до ул. Центральная д.99	Сети отопления	108	22	
										от УТ20 до УТ21	Сети отопления	89	12	
										от УТ21 до ул. Центральная д.97	Сети отопления	159	48	
										от УТ21 до УТ21а	Сети отопления	89	10	
										отУТ21а до ул. Чапаева д.25	Сети отопления	159	23	
										от УТ10 до УТ22	Сети отопления	108	19	
										от УТ22 до ул. Советская 166	Сети отопления	89	5	
										от УТ22 до УТ23	Сети отопления	273	26	
										от УТ23 до ул. Советская д.164а	Сети отопления	108	23	
										от УТ23 до УТ24	Сети отопления	159	56	
										от УТ24 до ул. Советская д.164	Сети отопления	108	30	
										от УТ24 до УТ25	Сети отопления	159	54	
										от УТ25 до УТ26	Сети отопления	108	19	
										от УТ26 до ул. Советская д.162а	Сети отопления	159	52	
										от УТ26 до УТ27	Сети отопления	159	27	
										врезка на ул. Советская 162	Сети отопления	108	24	
										от УТ27 до УТ28	Сети отопления	159	36	
										от УТ28 до ул.Чапаева д.21	Сети отопления	108	15	
										от УТ9 до УТ10а	Сети отопления	159	110	
										от УТ10а до ул. Советская д.105а	Сети отопления	108	29	
										от УТ106 до УТ11а	Сети отопления	426	36	
										от УТ11а до УТ12а	Сети отопления	108	61	
										от УТ12а до ул. Советская д.101	Сети отопления	219	75	
										от УТ12а до ул. Советская д.101а	Сети отопления	133	51	
										от УТ11а до УТ13а	Сети отопления	89	19	
										от УТ13а до ул.Кольцова д.6а	Сети отопления	89	24	
										от УТ13а до УТ136	Сети отопления	159	129	
										от УТ136 до ул.Кольцова д.6	Сети отопления	89	23,5	
										от УТ136 до ул.Советская д.103	Сети отопления	159	20	
										от УТ10а до УТ106	Сети отопления	89	22	
										от УТ106 до УТ14а	Сети отопления	133	90	
										от УТ14а до ул.Советская д.99	Сети отопления	426	25	
										от УТ14а до УТ15а	Сети отопления	426	119	
										от УТ15а до УТ16а	Сети отопления	108	46	
										от УТ16а до ул. Чапаева д.17	Сети отопления	426	65	
										от УТ16а до УТ17а	Сети отопления	219	149	
										от УТ17а до ул.Чапаева д.15	Сети отопления	108	43	
										от УТ17а до УТ18а	Сети отопления	159	63	
										от УТ18а до ул. Кольцова д.4	Сети отопления	89	30	
										от УТ15а до ТК1	Сети отопления	133	43	
										от ТК4 до ТК5	Сети отопления	108	41	
										от ТК5 до ул.Чапаева, д.6	Сети отопления	426	132	
										от ТК5 до ТК6	Сети отопления	219	23	
										от ТК7 до ул.Чапаева, д.8	Сети отопления	89	21	
										от ТК7 до ТК8	Сети отопления	219	108	
										от ТК8 до ул.Центральная д.91	Сети отопления	76	30	
										от ТК8 до ул.Комсомольская д.142а	Сети отопления	159	112	
										от ТК8 до ул.Чкалова д.35	Сети отопления	89	16	
										от ТК9 до ул.Комсомольская д.142	Сети отопления	89	13	
										от ТК10 до ул.Осипенко 33	Сети отопления	108	87	
										от ТК2 до УТ29	Сети отопления	89	10	
										от УТ29 до УТ30	Сети отопления	76	42,5	
										от УТ30 до ул.Советская д.97	Сети отопления	219	5	
										от УТ30 до УТ30а	Сети отопления	219	58	
										от УТ30а до ул.Советская д.95а	Сети отопления	159	52	
										от УТ306 до УТ30а	Сети отопления	108	3	
										от УТ29 до УТ31	Сети отопления	159	32	
										от УТ31 до ул.Чапаева д.2	Сети отопления	108	40	
										от УТ31 до УТ32	Сети отопления	133	32	
										от УТ32 до УТ33	Сети отопления	133	33	
										от УТ33 до ул.Чапаева д.31	Сети отопления	108	67	
										от УТ33 до ул.Садовая д.155	Сети отопления	108	182	
										Итого:			6281	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
8	Тепловые сети	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Советская, д. 168	ул. Советская, д. 168	50431,37	30818,77	Сети отопления	50	Сталь	30,00	от УТ12 до ул. Советская д.168б	Сети отопления	57	20	63:12:1401027:1577
Здание котельной № 6, Самарская область, Безенчукский район, пгт.Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А											Всего:		6301	
УТ15 - УТ14											Сети отопления	108	100	
УТ14 – ответвл.на Пушкина 8а											Сети отопления	273	35	
ответвл.на Пушкина 8а – УТ13											Сети отопления	273	39	
УТ13 – ответвл.на Пушкина 5, 7											Сети отопления	159	50	
ответвл.на Пушкина 7 – ТК22											Сети отопления	159	71	
ТК22 – Пушкина 7											Сети отопления	57	4	
ответвл.на Пушкина 7 – ТК22а											Сети отопления	57	5	
ответвл.на Пушкина 5, 7 – ответвл.на Пушкина 3а											Сети отопления	57	55	
ответвл.на Пушкина 3а – Пушкина 3а											Сети отопления	159	105	
ответвл.на Пушкина 3а – ответвл.на Пушкина 3											Сети отопления	45	10	
ответвл.на Пушкина 3 – Пушкина 1а											Сети отопления	159	9	
УТ13 - Задвижка											Сети отопления	159	40	
ответвл. на Луговцева 36 – ответвл. на Луговцева 34											Сети отопления	159	172	
ТК18 – Комсомольская 37											Сети отопления	245	156	
ТК18 – ответвл.Комсомольская 41											Сети отопления	25	28	
ответвл. на Комсомольская 41 – Комсомольская 41											Сети отопления	159	87	
ответвл. на Комсомольская 41 – ответвл. на Комсомольская 43,45											Сети отопления	45	51	
ответвл. на Комсомольская 43,45 – ответвл. на Комсомольская 43											Сети отопления	159	74	
ответвл. на Комсомольская 43 - Комсомольская 43											Сети отопления	57	23	
ответвл. на Комсомольская 43 - Комсомольская 43											Сети отопления	45	20	
ответвл. на Комсомольская 43 - Комсомольская 45											Сети отопления	45	23	
ответвл. на Комсомольская 43,45 - ТК19											Сети отопления	159	67	
ТК19 – ТК20											Сети отопления	159	28	
ТК20 – Кирова 33											Сети отопления	89	46	
ответвл. на Кирова 38,40 – Кирова 38											Сети отопления	40	16	
ТК20 – ТК20а											Сети отопления	159	77	
ТК20а - Комсомольская 49											Сети отопления	108	16	
ТК20а – ТК21											Сети отопления	159	60	
ТК21 – Мамистова 34											Сети отопления	89	24	
ТК21 – Мамистова 32											Сети отопления	89	10	
ТК14 – ТК14а											Сети отопления	89	44	
ТК14а – ТК14б											Сети отопления	159	21	
ТК14б – ответвл. на Советская 46,48,50											Сети отопления	76	17	
ответвл. на Советская 46,48,50 – Советская 50											Сети отопления	57	32	
ответвл. на Советская 44 – Советская 44											Сети отопления	57	13	
ответвл. на Советская 44 – Луговцева 33											Сети отопления	57	10	
ТК14а – ТК14в											Сети отопления	159	61	
ТК14в – ТК14г											Сети отопления	159	63	
ТК14г – ответвл. на Советская 46,48,50											Сети отопления	57	38	
ответвл. на Советская 46,48,50 – Советская 50											Сети отопления	45	22	
ответвл. на Советская 46,48,50 – ответвл. Советская 48											Сети отопления	45	23	
ответвл. Советская 48 - Советская 48											Сети отопления	45	5	
ответвл. Советская 48 - Советская 46											Сети отопления	45	42	
ТК14г - ТК15											Сети отопления	159	21	
ТК15 – ответвл. Советская 29											Сети отопления	57	18	
ответвл. Советская 29 – ТК15а											Сети отопления	45	16	
ТК15а – ТК15б											Сети отопления	45	28	
ТК15б – Советская 33											Сети отопления	25	10	
ТК15б – ТК15в											Сети отопления	45	36	
Советская 54 – гараж											Сети отопления	57	17	
ТК16 – ТК17											Сети отопления	159	22	
ТК13 – ответвл. на Луговцева 6											Сети отопления	219	48	
ответвл. на Луговцева 6 - Луговцева 6											Сети отопления	25	16	
ответвл. на Луговцева 6 – ТК13в											Сети отопления	219	8	
ТК13в – Куйбышева 8а											Сети отопления	25	12	
ТК13в – Куйбышева 3											Сети отопления	159	45	
ТК13в - ТК13а											Сети отопления	219	118	
ТК13а – Куйбышева 10											Сети отопления	108	18	
ТК13а – Куйбышева 5											Сети отопления	108	8	
ТК13а – переход 133/108											Сети отопления	133	193	
переход 133/108 – ТК13б											Сети отопления	108	23	
УТ10 – ответвл. Луговцева 20											Сети отопления	57	36	
ответвл. Луговцева 20 – Луговцева 20											Сети отопления	25	9	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
										ответвл. Луговцева 20 - ответвл. Луговцева 18	Сети отопления	57	35	
										ответвл. Луговцева 18 – Луговцева 18	Сети отопления	25	9	
										УТ9 – ТК 11а	Сети отопления	108	41	
										ответвл. на Советская 19 - Советская 19	Сети отопления	57	5	
										ответвл. на Советская 17 – Советская 17	Сети отопления	57	9	
										ответвл. на Садовая 20а – Садовая 20а	Сети отопления	20	18	
										УТ8 – ТК11	Сети отопления	159	63	
										ТК11 – ТК12	Сети отопления	159	115	
										ТК12 – Нефтяников 14	Сети отопления	57	40	
										ТК12 – ТК12а	Сети отопления	159	36	
										ТК12а – Нефтяников 13	Сети отопления	57	46	
										ТК12а – ТК12б	Сети отопления	57	40	
										ТК12б – Советская 11	Сети отопления	57	10	
										ТК12а – ответвл. на Советская 9,28	Сети отопления	159	41	
										ответвл. на Советская 13 – Советская 13	Сети отопления	57	50	
										ответвл. на Советская 9,28 – ответвл. на Советская 9	Сети отопления	108	92	
										ответвл. на Советская 9 - Советская 9	Сети отопления	57	32	
										ответвл. на Советская 9,28 – УТ11	Сети отопления	159	20	
										УТ11 – ТК12д	Сети отопления	108	50	
										ТК12д - Советская 36	Сети отопления	57	29	
										ТК12д - ответвл. на Советская 38	Сети отопления	89	71	
										ответвл. на Советская 38 – ответвл. на гараж	Сети отопления	89	99	
										ответвл. на гараж – ответвл. на Советская 40	Сети отопления	89	8	
										ответвл. на Советская 40 - Советская 40	Сети отопления	45	29	
										УТ11 – ответвл. на Советская 34	Сети отопления	159	45	
										ответвл. на Советская 34 – Советская 34	Сети отопления	57	20	
										ответвл. на Советская 34 – ТК12г	Сети отопления	76	24	
										ТК12г – Советская 32	Сети отопления	57	11	
										ответвл. на Советская 34 – ответвл. на Нефтяников 20	Сети отопления	159	66	
										ответвл. на Нефтяников 20 - Нефтяников 20	Сети отопления	108	48	
										ответвл. на Нефтяников 20 - ответвл. на Нефтяников 19	Сети отопления	159	3	
										ответвл. на Нефтяников 19 - Нефтяников 19	Сети отопления	57	23	
										ответвл. на Нефтяников 19 – ответвл. на Комсомольская 23	Сети отопления	159	40	
										ответвл. на Комсомольская 23 – ТК12е	Сети отопления	108	37	
										ТК12е – Комсомольская 23	Сети отопления	57	8	
										ТК12е – Комсомольская 23	Сети отопления	57	27	
										ответвл. на Комсомольская 23 - ответвл. на Комсомольская 28	Сети отопления	159	23	
										ответвл. на Комсомольская 28 – ТК12ж	Сети отопления	57	46	
										ТК12ж - Комсомольская 28	Сети отопления	57	60	
										ответвл. на Комсомольская 28 - ответвл. на Комсомольская 42	Сети отопления	159	17	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
9	Тепловая сеть (в работе ГУП ЦТИ)	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Садовая	ул. Садовая	отсутствует		Сети отопления		Сталь		ответвл. на Комсомольская 42 - ответвл. на Комсомольская 25	Сети отопления	159	47	выписки из реестра
										ответвл. на Комсомольская 25 - ответвл. на Комсомольская 27	Сети отопления	159	40	
										ответвл. на Комсомольская 27 - Комсомольская 27	Сети отопления	57	12	
										ответвл. на Комсомольская 27 - ответвл. на Комсомольская 29	Сети отопления	159	11	
										ответвл. на Комсомольская 29 - ответвл. на Комсомольская 50	Сети отопления	159	51	
										ответвл. на Комсомольская 50 – задвижка Ду50	Сети отопления	108	67	
										задвижка Ду50 - Комсомольская 52а	Сети отопления	57	28	
										УТ8 – ТК10	Сети отопления	325	8	
										ТК10 – ответвл. Садовая 22	Сети отопления	325	43	
										ответвл. Садовая 22– ответвл. Садовая 20	Сети отопления	325	38	
										ответвл. Садовая 20– УТ6	Сети отопления	325	47	
										УТ6 – Садовая 23	Сети отопления	89	25	
										УТ6 – ответвл. Садовая 29	Сети отопления	273	53	
										ответвл. Садовая 29– ответвл. Садовая 36	Сети отопления	273	51	
										ответвл. Садовая 36– Садовая 36	Сети отопления	108	40	
										ответвл. Садовая 36– ответвл. Садовая 31	Сети отопления	273	12	
										ответвл. Садовая 31– ответвл. Садовая 38	Сети отопления	273	40	
										ответвл. Садовая 38– Садовая 38	Сети отопления	57	14	
										ответвл. Садовая 38– Луговцева 15	Сети отопления	32	20	
										ответвл. Садовая 38– УТ7	Сети отопления	89	33	
										УТ7 – Садовая 35	Сети отопления	219	38	
										УТ7 – ответвл. Садовая 44	Сети отопления	108	60	
										ответвл. Садовая 44– ТК8	Сети отопления	168	98	
										ТК8 – ТК8а	Сети отопления	168	36	
										ТК8а – ТК8б	Сети отопления	89	55	
										ТК8б – Садовая 59	Сети отопления	89	89	
										УТ6 – УТ5	Сети отопления	57	26	
										УТ5 – Садовая 21	Сети отопления	325	109	
										УТ5 – ответвл. на Нефтяников 7	Сети отопления	89	25	
										ответвл. на Нефтяников 7 – ТК 9а	Сети отопления	325	10	
										ТК 9а - Нефтяников 7	Сети отопления	89	35	
										ТК 9а - ТК 9б	Сети отопления	45	10	
										ТК 9б - Нефтяников 9	Сети отопления	57	53	
										ТК 9б - ТК 9в	Сети отопления	45	12	
										ТК 9в - Нефтяников 9	Сети отопления	57	13	
										ТК 9в - ТК 9	Сети отопления	45	10	
										ТК 9 - Нефтяников 11а	Сети отопления	57	28	
										ТК 9 - Нефтяников 11	Сети отопления	57	30	
										ответвл. на Нефтяников 7 – ответвл. на Нефтяников 5	Сети отопления	89	28	
										ответвл. на Нефтяников 5 - Нефтяников 5	Сети отопления	325	5	
										ответвл. на Нефтяников 5 – УТ4	Сети отопления	57	38	
										УТ4 – ответвл. на Нефтяников 8	Сети отопления	325	75	
										ТК 23 – Нефтяников 8	Сети отопления	108	64	
										ТК 23 – Нефтяников 10	Сети отопления	76	5	
										ответвл. на Нефтяников 8– ТК 24	Сети отопления	57	18	
										ТК24 – Нефтяников 12	Сети отопления	57	18	
										УТ4 – ответвл. Садовая 13	Сети отопления	76	78	
										ответвл. Садовая 13– Садовая 13	Сети отопления	32	25	
										УТ3 – ответвл. Садовая 13	Сети отопления	325	58	
										УТ3 – ТК1а	Сети отопления	108	12	
										ТК1а – ответвл. на Лермонтова 1	Сети отопления	325	7	
										ответвл. на Лермонтова 1 – ответвл. на Лермонтова 3	Сети отопления	57	46	
										Лермонтова 3 – ответвл. на Лермонтова 9	Сети отопления	108	21	
										ответвл. на Лермонтова 9 – ответвл. на Лермонтова 11	Сети отопления	108	2	
										ответвл. на Лермонтова 11 – Советская 7	Сети отопления	108	48	
										УТ3 – ответвл. на Садовая 11	Сети отопления	57	78	
										ответвл. на Садовая 11 – Садовая 11	Сети отопления	325	15	
										Садовая 9	Сети отопления	32	20	
										ответвл. на Садовая 9 – Садовая 9	Сети отопления	325	8	
										ответвл. на Садовая 9– ответвл. на Садовая 4,5	Сети отопления	32	50	
										ответвл. на Садовая 4,5– ответвл. на Садовая 3	Сети отопления	325	34	
												325	14	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
										ответвл. на Садовая 3– УТ2	Сети отопления	325	82	
										УТ2 – ответвл. на Ломоносова 17	Сети отопления	57	156	
										ответвл. на Ломоносова 17 – УТ 2а	Сети отопления	57	130	
										УТ2а – Советская 16а	Сети отопления	25	163	
										УТ2 – УТ 1а	Сети отопления	325	18	
										УТ 1а – задвижка D300мм	Сети отопления	325	39	
										задвижка D300мм – УТ 1	Сети отопления	325	5	
										УТ1 – Ломоносова 12	Сети отопления	108	26	
										УТ1 - Котельная	Сети отопления	325	95	
										УТ 1 а – ТК1	Сети отопления	159	23	
										ТК1 – ответвл. на Ломоносова 6	Сети отопления	159	82	
										ответвл. на Ломоносова 6– Ломоносова 6	Сети отопления	25	15	
										ответвл. на Ломоносова 6 – ответвл. на Ломоносова 4б	Сети отопления	159	11	
										ответвл. на Ломоносова 4б – Ломоносова 4б	Сети отопления	25	15	
										ответвл. на Ломоносова 4б – ответвл. на Ломоносова 2	Сети отопления	159	16	
										ответвл. на Ломоносова 2 – ТК2	Сети отопления	159	19	
										ТК2 – Рабочая 1	Сети отопления	25	42	
										ТК2 – ТК2а	Сети отопления	159	53	
										ТК2а – Рабочая 8	Сети отопления	45	25	
										ТК2а - ТК2б	Сети отопления	159	40	
										ТК2б – Рабочая 10	Сети отопления	57	41	
										ТК2б – ТК3	Сети отопления	159	17	
										ТК3 – ТК3а	Сети отопления	133	46	
										ТК3а – Рабочая 14	Сети отопления	57	23	
										ТК3а – ТК4	Сети отопления	133	73	
										ТК4 - Нефтяников 2	Сети отопления	32	79	
										ТК4 – ТК5	Сети отопления	133	70	
										ТК5 – ТК6	Сети отопления	219	36	
										переход 159/133 – ответвл. на Нефтяников 1,3	Сети отопления	133	50	
										ответвл. на Нефтяников 1,3 – Рабочая 22	Сети отопления	89	49	
										ответвл. на Нефтяников 1,3 – ответвл. на Нефтяников 1	Сети отопления	57	21	
										ответвл. на Нефтяников 1 – Нефтяников 1	Сети отопления	45	38	
										ответвл. на Нефтяников 1 – Нефтяников 3	Сети отопления	45	18	
										ТК7 – Рабочая 24	Сети отопления	89	94	
										ТК7 – ТК7а	Сети отопления	108	17	
										ТК7а – Рабочая 28	Сети отопления	57	20	
										ТК7а - ответвл. на Рабочая 32	Сети отопления	108	32	
										ответвл. на Рабочая 32 – ответвл. на Рабочая 34	Сети отопления	108	50	
										ответвл. на Рабочая 34 – ответвл. на Рабочая 34	Сети отопления	57	13	
										ответвл. на Рабочая 34– ТК7б	Сети отопления	108	8,4	
										ТК7б – Рабочая 34	Сети отопления	20	10	
										ТК7б – ТК 7в	Сети отопления	57	11	
										Итого:			8267,4	
			Здание котельной № 7, Самарская область, Безенчукский район, пгт.Безенчук, ул. Солодухина, д. 16							от котельной до УТ1	Сети отопления	325	97	
										от УТ1 до ТК2	Сети отопления	325	121	
										от ТК2 до УТ2	Сети отопления	325	50	
										от УТ2 до УТ2а	Сети отопления	325	22	
										врезка на ул.Тимирязева 72б	Сети отопления	57	20	
										от УТ2а до УТ3	Сети отопления	325	62	
										от УТ3 до УТ4	Сети отопления	325	88	
										от УТ4 до ТК3	Сети отопления	325	34	
										от ТК3 до ТК4	Сети отопления	108	38	
										от ТК4 до ТК5	Сети отопления	108	60	
										от ТК5 до ТК6	Сети отопления	108	30	
										от ТК6 до ТК7	Сети отопления	108	48	
										от ТК7 до ТК8	Сети отопления	108	47	
										от ТК8 до ТК9	Сети отопления	108	36	
										от ТК9 до ТК10	Сети отопления	108	6	
										от ТК10 до ТК13	Сети отопления	108	100	
										от ТК13 до ТК14	Сети отопления	108	70	
										от ТК14 до врезки на ул.Восточная,80	Сети отопления	108	40	
										от ТК3 до ТК16	Сети отопления	325	95	
										от ТК16 до ТК17	Сети отопления	219	50	
										от ТК17 до ул.Молодежная, 9	Сети отопления	89	16	
										от ТК17 до ТК18	Сети отопления	219	24	
										от ТК18 до ул.Молодежная, 7	Сети отопления	89	16	
										от ТК18 до ТК19	Сети отопления	219	85	
										от ТК19 до ул.Молодежная д.5	Сети отопления	89	17	
										от ТК19 до ТК20	Сети отопления	219	112	
										от ТК20 до ТК21	Сети отопления	219	2	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплопоставляющей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
10	Тепловая сеть (в работе ГУП ЦТИ)	Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул. Солодухина	ул. Солодухина	отсутствует		Сети отопления		Сталь		от ТК21 до УТ5	Сети отопления	159	116	выписки из реестра
										от УТ5 до УТ6	Сети отопления	108	88	
										от УТ5 до УТ7	Сети отопления	133	63	
										от УТ7 до УТ8	Сети отопления	159	82	
										от УТ8 до УТ9	Сети отопления	159	34	
										от УТ9 до УТ10	Сети отопления	159	29	
										от УТ10 до УТ13	Сети отопления	159	54	
										от УТ13 до УТ14	Сети отопления	159	18	
										от УТ14 до УТ15	Сети отопления	108	40	
										от УТ15 до УТ16	Сети отопления	108	55	
										от УТ16 до ул. Карла Маркса д.51	Сети отопления	57	16	
											Сети отопления	32	13	
										от ТК16 до ТК22	Сети отопления	325	35	
										от ТК22 до ТК23	Сети отопления	89	14	
										от ТК23 до ТК24	Сети отопления	89	31	
										от ТК24 до ТК25	Сети отопления	89	44	
										от ТК25 до ул.Молодежная 17	Сети отопления	57	15	
										от ТК25 до ул.Солодухина д.4	Сети отопления	32	90	
										от ТК22 до ТК26	Сети отопления	273	36	
										от ТК26 до ТК27	Сети отопления	273	12	
										от ТК27 до ТК28	Сети отопления	273	45	
										от ТК28 до ул.Школьная д.14	Сети отопления	108	118	
											Сети отопления	108	22	
										от ТК28 до УТ17	Сети отопления	273	76	
										от УТ17 до УТ18	Сети отопления	273	40	
										от УТ18 до ул.Тимирязева д.31	Сети отопления	57	6	
											Сети отопления	57	44	
										от УТ18 до ТК30	Сети отопления	108	7	
											Сети отопления	108	30	
										от ТК30 до ул.Школьная д.18 (ул.Тимирязева д.84)	Сети отопления	89	13	
										от ТК30 до УТ19	Сети отопления	108	12	
											Сети отопления	108	21	
										врезка на ул.Школьная д.16	Сети отопления	57	48	
										от УТ18 до УТ20	Сети отопления	273	87	
										от УТ20 до ТК31	Сети отопления	89	27	
										от ТК31 до ул.Тимирязева д.33	Сети отопления	45	11	
										от ТК31 до ТК32	Сети отопления	89	14	
										от ТК32 до ул.Тимирязева д.35	Сети отопления	57	16	
										от ТК32 до ТК33	Сети отопления	57	55	
										от ТК33 до ул.Тимирязева д.37	Сети отопления	57	16	
										от ТК33 до ТК34	Сети отопления	45	128	
										от ТК34 до ул.Гагарина,43	Сети отопления	45	10	
										от УТ20 до УТ21	Сети отопления	273	75	
										от УТ21 до ТК38	Сети отопления	219	77	
										от ТК38 до ТК39	Сети отопления	108	15	
										от ТК29а до ул.Тимирязева д.86	Сети отопления	108	24	
										от ТК29а до ул.Гагарина д.16	Сети отопления	108	14	
										от УТ21 до УТ22	Сети отопления	273	22	
										от УТ22 до ТК35	Сети отопления	89	20	
										от ТК35 до ТК36	Сети отопления	89	23	
от ТК36 до ул.Гагарина д.20	Сети отопления	57	13											
от ТК36 до ТК37	Сети отопления	76	50											
от ТК37 до ул.Гагарина д.39	Сети отопления	57	17											
от ТК37 до ул.Гагарина д.41	Сети отопления	57	35											
от УТ22 до ТК41	Сети отопления	273	210											
от ТК41 до ул.Тимирязева д.90	Сети отопления	108	25											
от ТК41 до ул.Тимирязева д.41	Сети отопления	108	15											
врезка на ул. Тимирязева д.72а	Сети отопления	32	20											
от ТК3 до ул.Молодоговардейская д.19	Сети отопления	57	38											
отУТ6 до ул.Школьная,15	Сети отопления	57	123											
от ТК42 до ТК43	Сети отопления	108	35											
	Итого:		3968											
Нежилое здание /котельная №8/, Самарская область, Безенчукский район, пгт.Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14														
Тепловая сеть	Полевая от ул. Нефтяников до ул. Льва Толстого	Полевая от ул. Нефтяников до ул. Льва Толстого	отсутствует			Сети отопления		Сталь	1 000,00					выписки из реестра
Тепловая сеть	ул. Куйбышева, Тельмана, Пушкина, Центральная до ул. Маяковского	ул. Куйбышева, Тельмана, Пушкина, Центральная до ул. Маяковского	89 352,10	0,00		Сети отопления		Сталь						выписки из реестра
										от котельной до УТ1	Сети отопления	219	35	
										от УТ1 до УТ2	Сети отопления	219	47,5	
										от УТ2 до ТК1	Сети отопления	219	14	
										от ТК1 до ул.Л.Толстого д.15	Сети отопления	57	97	
										от ТК1 до УТ7	Сети отопления	133	76	
										от УТ7 до УТ9	Сети отопления	133	43	
										от УТ9 до УТ10	Сети отопления	133	42	
										от УТ10 до УТ11	Сети отопления	133	21	
										от УТ11 до ул.Маяковского д.14	Сети отопления	32	75	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
										от УТ11 до УТ12	Сети отопления	133	42	
										от УТ12 до ул.Маяковского д.13	Сети отопления	76	17	
										от УТ12 до УТ13	Сети отопления	133	5	
										от УТ13 до УТ14	Сети отопления	108	56	
										от УТ14 до ул.Восточная д.2	Сети отопления	57	57	
										от УТ14 до УТ62	Сети отопления	89	27	
										от УТ62 до ул.Восточная д.4	Сети отопления	57	6	
										от УТ62 до ул.Восточная д.6	Сети отопления	57	66	
										от УТ2 до УТ3	Сети отопления	219	12	
										от УТ3 до ТК4	Сети отопления	32	90	
										от ТК4 до ТК5	Сети отопления	32	22	
										от ТК5 до ул.Пушкина д.17	Сети отопления	32	36	
										от УТ3 до УТ4	Сети отопления	219	20	
										от УТ4 до УТ15	Сети отопления	133	107	
										от УТ15 до УТ16	Сети отопления	133	42	
										от УТ16 до УТ17	Сети отопления	133	23	
										от УТ17 до ТК6	Сети отопления	159	72	
										от ТК6 до УП5	Сети отопления	159	50	
										от УП5 до ТК8	Сети отопления	108	40	
										от ТК8 до ТК9	Сети отопления	108	65	
										от ТК9 до ул.Почтовая д.23	Сети отопления	57	45	
										от УТ17 до УТ18	Сети отопления	219	42	
										от УТ18 до ул.Тельмана д.14	Сети отопления	57	35	
										от УТ18 до УТ19	Сети отопления	219	45	
										от УТ19 до ул.Пушкина д.22	Сети отопления	57	25	
										от УТ19 до УТ20	Сети отопления	219	73	
										от УТ20 до ул.Пушкина д.24	Сети отопления	57	24	
										от УТ20 до УТ21	Сети отопления	219	35	
										от УТ21 до УТ22	Сети отопления	108	46	
										от УТ22 до ул.Полевая д.13	Сети отопления	57	34	
										от УТ22 до УТ23	Сети отопления	108	45	
										от УТ23 до ул.Почтовая д.25	Сети отопления	57	20	
										от УТ21 до УТ24	Сети отопления	108	46	
										от УТ24 до ул.Пушкина д.23	Сети отопления	57	15	
										от УТ24 до УТ24а	Сети отопления	108	54	
										от УТ24а до ул.Полевая 19	Сети отопления	57	37	
										от УТ24а до УТ25	Сети отопления	108	50	
										от УТ25 до УТ 25а	Сети отопления	57	35	
										от УТ25а до ул.Центральная, д.22	Сети отопления	57	28	
										от УТ25а до перехода 89/57	Сети отопления	89	98	
										от перехода 89/57 до ул.Центральная, д.20	Сети отопления	57	57	
										от УТ25 до УТ26	Сети отопления	89	35	
										от УТ26 до ул.Центральная д.21	Сети отопления	57	15	
										от УТ26 до УТ27	Сети отопления	108	58	
										от УТ27 до ул.Полевая д.25	Сети отопления	57	36	
										от УТ4 до УТ5	Сети отопления	219	142	
										от УТ5 до УП2	Сети отопления	108	135	
										от УП2до ТК44	Сети отопления	20	24	
										от УТ1 до УТ30	Сети отопления	273	94	
										от УТ30 до УТ31	Сети отопления	89	23	
										от УТ31 до УТ32	Сети отопления	76	75	
										от УТ32 до УТ33	Сети отопления	76	12	
										от УТ33 до УТ34	Сети отопления	76	46	
										от УТ34 до УТ36	Сети отопления	76	17	
										от УТ36 до УТ37	Сети отопления	89	24	
										от УТ30 до ТК13	Сети отопления	89	41	
										от ТК13 до ТК14	Сети отопления	89	40	
										от ТК14 до ТК16	Сети отопления	89	125	
										от ТК16 до УТ63	Сети отопления	57	20	
										от УТ30 до УТ41	Сети отопления	273	120	
										от УТ41 до УТ42	Сети отопления	273	222	
										от УТ42 до ТК19	Сети отопления	159	99	
										от ТК19 до ТК21	Сети отопления	159	104	
										от ТК21 до УТ63	Сети отопления	57	22	
										от УТ63 до ул.Куйбышева д.9	Сети отопления	57	14	
										от УТ63 до ул.Полевая д.31	Сети отопления	57	21	
										от ТК21 до ТК22	Сети отопления	159	47	
										от ТК22 до ТК23	Сети отопления	159	54	
										от ТК23 до УТ64	Сети отопления	89	30	
										от УТ64 до ул.Полевая д.33	Сети отопления	57	25	
										от УТ64 доУТ64а	Сети отопления	57	34	
										отУТ64а до ул.Полевая д.35	Сети отопления	57	10	
										от УТ64а до УТ646	Сети отопления	57	14	
										от УТ646 до ул.Полевая д.37	Сети отопления	57	21	
										от УТ43 до перехода 89/57	Сети отопления	89	28	
										от перехода 89/57 до ул.Куйбышева д.7	Сети отопления	57	12	
										от УТ44 до ул.Тельмана д.26	Сети отопления	57	29	
										от УТ43а до ул.Тельмана д.24	Сети отопления	57	33	
										от УТ45 до УТ46	Сети отопления	76	30	
										от УТ46 до ул.Тельмана д.21	Сети отопления	57	31	
										от УТ46 до УТ47	Сети отопления	57	67	
										от УТ47 до УТ65	Сети отопления	57	14	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)	
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы		
										от УТ65 до ул.Л.Толстого д.20	Сети отопления	57	12		
										от УТ65 до ул.Л.Толстого д.20	Сети отопления	57	34		
										от УТ48 до ул.Тельмана д.28	Сети отопления	57	43		
										от УТ49 до ул.Тельмана д.30	Сети отопления	57	34		
										от УТ49а до ул.Тельмана д.30	Сети отопления	57	34		
										от УТ50 до ул.Тельмана д.32а	Сети отопления	57	13		
										от УТ51 до ТК29	Сети отопления	159	31		
										от ТК29 до ул.Тельмана д.32	Сети отопления	57	26		
										от ТК29 до ТК30	Сети отопления	159	34		
										от ТК30 до ул.Нефтяников д.23	Сети отопления	57	42		
										от ТК30 до УТ66	Сети отопления	76	40		
										от УТ66 до ул.Нефтяников д.16	Сети отопления	57	22		
										от УТ66 до ул.Тельмана д.32а	Сети отопления	57	26		
										от ТК30 до ТК31	Сети отопления	159	32		
										от ТК31 до ул.Нефтяников д.25	Сети отопления	57	40		
										от ТК31 до ТК32	Сети отопления	159	28		
										от ТК32 до ТК32а	Сети отопления	57	13		
										от ТК32 до ТК33	Сети отопления	159	5		
										от ТК33 до УТ59	Сети отопления	108	18		
										от УТ59 до ул.Нефтяников д.27	Сети отопления	57	6		
										от УТ59 до УТ60	Сети отопления	89	40		
										от УТ60 до ул.Полевая д.43	Сети отопления	57	6		
										от УТ60 до УТ61	Сети отопления	89	38		
										от УТ61 до ул.Полевая д.45	Сети отопления	57	6		
										от УТ41 до УТ41а	Сети отопления	219	63		
										от УТ41а до УТ52	Сети отопления	219	164		
										от УТ52 до УТ53	Сети отопления	219	50		
										от УТ53 до ул.Л.Толстого д.31	Сети отопления	57	28		
										от УТ53 до УТ53а	Сети отопления	57	89		
										от УТ 53а до ул. Л.Толстого,33	Сети отопления	57	61		
										от УТ53а до УТ54	Сети отопления	219	27		
										от УТ54 до ТК36	Сети отопления	108	50		
										от ТК36 до ул.Л.Толстого д.35	Сети отопления	57	68		
										от ТК36 до УТ 55	Сети отопления	57	132		
										от УТ55 до ул.Л.Толстого д.37	Сети отопления	57	48		
										от ТК36 до ТК38	Сети отопления	159	34		
										от ТК38 до ТК39	Сети отопления	159	21		
										от ТК39 до ул.Нефтяников д.13	Сети отопления	32	8		
										от ТК39 до ТК40	Сети отопления	159	84		
										от ТК40 до ул.Тельмана д.23	Сети отопления	57	34		
										от ТК40 до ул.Тельмана д.25	Сети отопления	57	26		
										от ТК40 до УТ56	Сети отопления	159	43		
										от УТ56 до УТ57	Сети отопления	159	65		
										от УТ57 до УТ58	Сети отопления	114	48		
										от УТ57 до ул.Тельмана д.34	Сети отопления	57	38		
										от УТ58 до ТК41	Сети отопления	89	42		
										от ТК41 до ул.Тельмана д.27	Сети отопления	57	23		
										от УТ58 до ТК42	Сети отопления	108	32		
										от ТК42 до ул.Тельмана д.36	Сети отопления	57	25		
										от ТК42 до ТК43	Сети отопления	76	36		
										от ТК43 до ул.Лесная д.22	Сети отопления	57	45		
										Модульные котельные для теплоснабжения жилых домов п. Осинки, ул. Комсомольская дд. 1А, 2А, 3А, 4А					
12	Тепловая сеть	п. Осинки ул. Комсомльская	п. Осинки ул. Комсомльская	отсутствует	Сети отопления		Сталь	200,00	Модуль – ул. Комсомольская, 1	Сети отопления	57	20,5	выписка из реестра		
									Модуль – ул. Комсомольская, 2	Сети отопления	57	20,5			
									Модуль – ул. Комсомольская, 3	Сети отопления	76	20,5			
									Модуль – ул. Комсомольская, 4	Сети отопления	76	19,5			
									Итого:	81					
Модульная котельная № 1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино, Самарская область, Безенчукский район, с.Натальино, ул. Школьная, д. 13-А															
13	Тепловая сеть	с. Натальино, ул. Мамистова, Школьная, Николаева	с. Натальино, ул. Мамистова, Школьная, Николаева	467 212,35	0,00	Сети отопления	76	сталь	1 500,00	Котельная – УТ1	Сети отопления	89	3	63:12:0000000:11557	
										УТ1 – ТК1	Сети отопления	89	17		
										ТК1 – УТ2	Сети отопления	89	81		
										УТ2 – ТК4	Сети отопления	89	71		
										ТК7 – дом № 5	Сети отопления	32	28		
										ТК8 – дом № 3	Сети отопления	32	23		
										ТК1 – УТ3	Сети отопления	76	50		
										УТ3 – УТ5	Сети отопления	76	15		
										УТ5 – дом № 13	Сети отопления	57	7		
										УТ3 – УТ4	Сети отопления	76	38		
										УТ4 – дом № 11	Сети отопления	57	7		
										УТ4 – ТК2	Сети отопления	76	50		
										ТК2 – дом № 9	Сети отопления	57	7		
										ТК2 – ТК3	Сети отопления	76	30		
										ТК3 – дом № 10	Сети отопления	57	32		
										Здание котельной № 10, Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4					
14	Тепловые сети	п. Прибой, ул.Гаражная	п. Прибой, ул.Гаражная	124 589,96	0,00	Сети отопления	76	Сталь	400,00	от котельной до УТ1	Сети отопления	159	99	63:12:0000000:11554	
										от УТ1 до школы	Сети отопления	57	274		
										от УТ1 до перехода 159/108	Сети отопления	159	129		
										Итого:	502				



№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
15	Тепловые сети	п. Прибой, ул. Административная	п. Прибой, ул. Административная	77 868,73	0,00	Сети отопления	76	Сталь	400,00	от перехода 159/108 до УТ2	Сети отопления	108	195	63:12:0804004:157
16	Тепловые сети	п. Прибой, ул. Центральная	п. Прибой, ул. Центральная	124 589,96	0,00	Сети отопления	76	Сталь	400,00	от УТ2 до УТ3 от УТ3 до УТ11 от УТ11 до Центральной 3 от УТ11 до Центральной 1	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	108 57 57 57	102 31 12 64	63:12:0000000:11555
												Итого:	209	
										от УТ3 до УТ4 от УТ4 до УТ7 от УТ7 до УТ8 от УТ8 до Нефтяников 9 от УТ8 до УТ9	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	89 89 89 57 76	147 41 139 26 34	
17	Тепловые сети	п. Прибой, ул. Нефтяников	, п. Прибой, ул. Нефтяников	124 589,96	0,00	Сети отопления	76	Сталь	700,00	от УТ9 до Нефтяников 5	Сети отопления	57	3	63:12:0000000:11552
										от УТ9 до Нефтяников 7	Сети отопления	76	1	
										от УТ4 до УТ10 от УТ10 до УТ6 от УТ6 до Нефтяников 1 от УТ10 до Нефтяников 3	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	108 76 32 57 32	2 32 17 104 8 17 59	
												Итого:	647	
												Всего:	1553	
										Здание котельной № 11, Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Овражная, д. 4				
										от УТ9 до т.15 от т.15 до УТ16 от УТ16 до УТ17 от УТ17 до Центральной 3 от УТ17 до УТ18 от УТ18 до Центральной 5 от УТ18 до Центральной 7 от УТ16 до т.19 от т.19 до УТ20 от УТ20 до Центральной 1 от УТ20 до УТ21 от УТ21 до Полевая 12 от УТ21 до Молодежная 2	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	159 108 89 57 76 57 45 108 89 57 76 57 45	2 131 58 4 75 4 61 4 33 5 36 5 60	
18	Тепловые сети	с. Купино, ул. Центральная	с. Купино, ул. Центральная	280 327,41	0,00	Сети отопления	76	Сталь	900,00			Итого:	478	63:12:0606003:509
										от котельной до УТ1 от УТ1 до УТ2 от УТ2 до УТ3 от УТ3 до Овражная 3 от УТ2 до УТ4	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	159 159 76 76 159	8 186 52 115 13	63:12:0000000:11547
												Итого:	374	
										от УТ4 до УТ5 от УТ5 до Полевая 4 от УТ5 до Полевая 6 от УТ4 до УТ6 от УТ6 до УТ7 от УТ7 до Полевая 8 от УТ7 до УТ8 от УТ8 до Полевая 10 от УТ8 до Центральная 2 от УТ6 до УТ9 от УТ9 до УТ10 от УТ10 до УТ11 от УТ11 до Центральная 6 от УТ11 до УТ12 от УТ12 до Центральная 8 от УТ12 до УТ13 от УТ13 до УТ14	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	76 57 57 159 89 57 76 57 45 159 108 89 57 89 57 89 89	30 41 52 70 37 5 51 5 60 13 115 15 23 60 23 211 59	
20	Тепловые сети	с. Купино, ул. Полевая	с. Купино, ул. Полевая	622 949,81	0,00	Сети отопления	76	Сталь	2 000,00			Итого:	870	63:12:0000000:11546
												Всего:	1722	
										Здание котельной № 9, Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7				
										от котельной до т.7 от т.7 до т.29 от т.29 до т.28 от т.28 до т.28(1) от т.28 до т.28(1) от т.27 до т.26 от т.26 до т.25	Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления Сети отопления	219 89 89 89 89 89 89	319,5 46 28 30 2 40 64	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
21	Тепловые сети	с. Ольгино	с. Ольгино	641 851,22	0,00	Сети отопления		Сталь	14 690,00	от т.25 до т.24	Сети отопления	89	163	выписки из реестра
										от т.24 до т.23	Сети отопления	76	65	
										от т.23 до т.37	Сети отопления	57	63	
										от т.29 до ул.Мелинаторов д.16	Сети отопления	32	17	
										от т.28 до ул.Мелинаторов д.14	Сети отопления	32	15	
										врезка ул.Мелинаторов д.19	Сети отопления	32	64	
										от т.27 до ул.Мелинаторов д.12	Сети отопления	32	10	
										от т.26 до ул.Мелинаторов д.10	Сети отопления	32	10	
										от т.25 до ул.Мелинаторов д.8	Сети отопления	32	15	
										от т.24 до ул.Степная д.17	Сети отопления	57	10	
										от т.23 до ул.Степная д.16	Сети отопления	57	8	
										от т.37 до ул.Степная д.15	Сети отопления	57	10	
										от т.7 до т.34	Сети отопления	159	187	
										от т.34 до т.33	Сети отопления	159	72	
										от т.33 до т.32	Сети отопления	108	148	
										от т.32 до т.38	Сети отопления	76	86	
										от т.38 до т.31	Сети отопления	57	63	
										от т.31 до ул.Юбилейная д.8	Сети отопления	25	12	
										от т.31 до т.31(1)	Сети отопления	57	32	
										от т.31(1) до ул.Юбилейная д.6	Сети отопления	25	12	
										от т.7 до т.6	Сети отопления	219	150	
										от т.6 до т.22	Сети отопления	108	44	
										от т.22 до ул.Мира д.8	Сети отопления	57	20	
										от т.22 до т.22(1)	Сети отопления	108	18	
										от т.22(1) до т.20(1)	Сети отопления	108	55	
										от т.20(1) до т.20(2)	Сети отопления	108	9	
										от т.20(2) до ул.Ленина д.7	Сети отопления	57	19	
										от т.20(1) до ул.Молодежная д.13	Сети отопления	57	44	
										от т.20(2) до перехода 108/76	Сети отопления	108	3	
										от перехода 108/76 до перехода 76/57	Сети отопления	76	7	
										от перехода 76/57 до т.19	Сети отопления	57	56	
										от т.19 до ул.Молодежная д.14	Сети отопления	57	13	
										от т.19 до ул.Ленина д.3	Сети отопления	57	27	
										от т.22 до т.21	Сети отопления	89	26	
										от т.21 до ул.Мира д.7	Сети отопления	57	3	
										от т.21 до т.39	Сети отопления	89	81	
										от т.39 до ул.Ленина д.9	Сети отопления	57	6	
										от т.39 до перехода 89/76	Сети отопления	89	31	
										от т.40 до ул.Ленина д.5	Сети отопления	57	7	
										от т.40 до т.41	Сети отопления	57	84	
										от т.41 до ул.Ленина д.1	Сети отопления	57	6	
										от т.6 до т.6(1)	Сети отопления	159	17	
										от т.6(1) до т.5	Сети отопления	159	97	
										от т.5 до т.18	Сети отопления	108	104	
										от т.18 до т.17	Сети отопления	108	47	
										от т.17 до ул.Ленина д.10	Сети отопления	57	8	
										от т.17 до т.15(1)	Сети отопления	108	32	
										от т.15(1) до т.16	Сети отопления	57	25	
										от т.16 до ул.Ленина д.8	Сети отопления	32	2	
										от т.16 до т.16(1)	Сети отопления	57	28	
										от т.16(1) до ул.Физкультурная д.35	Сети отопления	57	35	
										от т.15(1) до т.15	Сети отопления	108	28	
										от т.15 до ул.Ленина д.6	Сети отопления	57	8	
										от т.15 до т.14	Сети отопления	108	32	
										от т.14 до т.14(1)	Сети отопления	57	25	
										от т.14(1) до ул.Ленина д.4	Сети отопления	32	6	
										от т.14(1) до ул.Физкультурная д.34	Сети отопления	57	61	
										от т.14 до т.13	Сети отопления	89	48	
										от т.13 до ул.Ленина д.2	Сети отопления	57	8	
										от т.13 до т.12	Сети отопления	89	25	
										от т.12 до ул.Степная д.31	Сети отопления	32	12	
										от т.12 до т.12(1)	Сети отопления	89	2	
										от т.12(1) до ул.Степная д.31	Сети отопления	32	10	
										от т.12(1) до ул.Степная д.32	Сети отопления	89	55	
										от т.5 до т.3	Сети отопления	159	91	
										от т.3 до т.11	Сети отопления	108	12	
										от т.11 до т.9	Сети отопления	108	115	
										от т.9 до ул.Специалистов д.7	Сети отопления	32	25	
										от т.3 до т.2	Сети отопления	159	100	
										от т.2 до т.1(1)	Сети отопления	108	49	
										от т.1(1) до т.1	Сети отопления	133	23	
										от т.1 до ул. Мира, д1	Сети отопления	57	6	
										от т.1 до ж/д ул. Физкультурная д.44	Сети отопления	133	26	
										в доме ул. Физкультурная д.44	Сети отопления	108	45	
										от ул. Физкультурная д.44 до т.33(1)	Сети отопления	108	39	
										от т.33(1) до ул.Физкультурная д.43	Сети отопления	57	3	
										от т.33(1) до перехода 89/76	Сети отопления	89	43	
										от перехода 89/76 до т.34(1)	Сети отопления	76	63	
										от т.34(1) до ул.Физкультурная д.42	Сети отопления	57	2	
										от т.34(1) до т.35	Сети отопления	76	30	
										от т.35 до ул.Физкультурная д.37	Сети отопления	57	5	
										от т.35 до т.36	Сети отопления	57	50	
										от т.36 до ул.Степная д.33	Сети отопления	57	11	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
Здание модуля № 2, Екатериновка, Фабричная, 25А										Итого:		3753,5		
22	Тепловые сети	с. Екатериновка, ул. Фабричная	с. Екатериновка, ул. Фабричная	отсутствует		Сети отопления	57	Сталь	40,00	Котельная – на дом № 25	Сети отопления	57	30	выписка из реестра
Здание модуля № 3, Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40-А														
23	Тепловые сети	с. Екатериновка, ул. Фабричная	с. Екатериновка, ул. Фабричная	отсутствует		Сети отопления	57,76,89	Сталь	350,00	Котельная – ТК1	Сети отопления	89	5	выписка из реестра
										ТК1 – ответвление на дом №41	Сети отопления	89	117	
										Ответвление на дом №41 – дом №41	Сети отопления	57	15	
										Ответвление на дом №41 – ТК2	Сети отопления	57	52	
										ТК2 – дом №40	Сети отопления	57	25	
										Итого:		214		
Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти двухэтажных жилых домов на ст. Звезда, Самарская область, Безенчукский район, железнодорожная станция Звезда, ул. Железнодорожная, д. 9-А														
24	Тепловые сети	железнодорожная станция Звезда, ул. Железнодорожная	железнодорожная станция Звезда, ул. Железнодорожная	566884.32	0,00	Сети отопления	45,57,76,89	Сталь	1 820,00	Модуль – ТК1	Сети отопления	89	44	63:12.0702003:784
										ТК 1 – УТ 1	Сети отопления	89	6	
										УТ 1 – ДОМ №11	Сети отопления	89	2	
										УТ 1 – УТ 2	Сети отопления	89	47	
										УТ 2 – УТ 3	Сети отопления	89	82	
										УТ3-ДОМ №4	Сети отопления	76	36	
											Сети отопления	45	15	
										УТ3-УТ4	Сети отопления	108	56	
										УТ4-МКД3	Сети отопления	57	24	
										УТ4-УТ5	Сети отопления	108	59	
										УТ5-МКД2	Сети отопления	57	24	
										УТ5-УТ6	Сети отопления	108	43	
										УТ6-УТ7	Сети отопления	108	37	
										УТ7-УТ8	Сети отопления	89	21	
										УТ8-МКД10	Сети отопления	57	16	
УТ7-МКД 9	Сети отопления	57	32											
										Итого:		544		
25	Тепловые сети	д. Красноселки, ул. Центральная	д. Красноселки, ул. Центральная	184393.14	0,00	Сети отопления		Сталь	592,00	Котельная до т.1	Сети отопления	108	8	63:12.0000000:11545
										От т.1 до ТК1	Сети отопления	108	12	
										ТК1 – дом №6	Сети отопления	57	11	
										ТК1 – ТК2	Сети отопления	76	14	
										ТК2 – дом №8	Сети отопления	76	22	
										ТК1 – ТК3	Сети отопления	108	65	
										ТК3 – дом №4	Сети отопления	57	9	
										ТК3 – дом №2	Сети отопления	57	30	
Модульная котельная, Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная, д. 1-А										Итого:		171		
26	Тепловые сети	с. Покровка, ул. Центральная	с. Покровка, ул. Центральная	3114.75	0,00	Сети отопления	57,89	Сталь	10,00	Котельная – дом№1	Сети отопления	57	10	63:12.0707001:234

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы	
Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная, 33-35														
27	Тепловые сети	с. Переволоки, ул. Центральная 33-35	с. Переволоки, ул. Центральная 33-35	отсутствует		Сети отопления				Котельная до УТ1	Сети отопления	57	6	выписка из реестра
										УТ1 до дома №35	Сети отопления	57	23	
										УТ1 до дома №33	Сети отопления	57	52	
										Итого:		81		
Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная, 39-37														
28	Тепловые сети	с. Переволоки, ул. Центральная 37-39	с. Переволоки, ул. Центральная 37-39	отсутствует		Сети отопления				Котельная до УТ1	Сети отопления	57	25,5	выписка из реестра
										УТ1 до дома №37	Сети отопления	57	9	
										УТ1 до дома №39	Сети отопления	57	9	
										Итого:		43,5		
Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная (СДК)														
29	Тепловые сети	с. Переволоки, ул. Центральная	с. Переволоки, ул. Центральная	отсутствует		Сети отопления				Котельная до СДК	Сети отопления	57	29	выписка из реестра
										Итого:		29		
Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная (Школа/ детский сад)														
30	Тепловые сети	с. Переволоки, ул. Центральная 37-39	с. Переволоки, ул. Центральная 37-39	отсутствует		Сети отопления				Котельная до ответвления на школу и на д/сад	Сети отопления	57	6	выписка из реестра
										от ответвления на школу до школы	Сети отопления	57	50	
										от ответвления на д/сад до д/сада	Сети отопления	57	125	
										Итого:		181		
Тепловая сеть от ведомственной котельной ул. Нефтяников, п. Привольный														
31	Тепловые сети	п. Привольный, ул. Нефтяников	п. Привольный, ул. Нефтяников	отсутствует		Сети отопления	20,26,32,45,57,76,89,108,159	Сталь	2 300,00	От котельной до УТ1	Сети отопления	159	36	выписка из реестра
										УТ1 до жд 18	Сети отопления	32	20	
										УТ1 до УТ2	Сети отопления	159	62	
										УТ2 до жд 2	Сети отопления	32	23	
										УТ2 до УТ3	Сети отопления	159	16,5	
										УТ3 до почты	Сети отопления	57	18	
										УТ3 до УТ4	Сети отопления	159	21	
										УТ4 до жд 4	Сети отопления	57	14,5	
										УТ4 до УТ5	Сети отопления	159	1,5	
										УТ5 до жд 2а	Сети отопления	57	10	
										УТ5 до УТ6	Сети отопления	159	40	
										УТ6 до жд 6	Сети отопления	26	14,5	
										УТ6 до УТ7	Сети отопления	159	0,5	
										УТ7 до жд 2	Сети отопления	57	13	
										УТ7 до УТ8	Сети отопления	159	33	
										УТ8 до УТ32	Сети отопления	108	66	
										УТ32 до жд 3	Сети отопления	57	22	
										УТ32 до жд 5	Сети отопления	57	24	
										УТ32 до УТ33	Сети отопления	89	22,5	
										УТ33 до д/с 7	Сети отопления	57	50	
										УТ8 до УТ9	Сети отопления	159	9	
										УТ9 до жд 8	Сети отопления	26	13,5	
										УТ9 до УТ10	Сети отопления	159	11	
										УТ10 до жд центральная 4	Сети отопления	57	15	
										УТ10 до УТ11	Сети отопления	159	38	
										УТ11 до жд нефтяников 10	Сети отопления	57	13	
										УТ11 до УТ12	Сети отопления	159	0,5	
										УТ12 до центральная 6	Сети отопления	57	15	
										УТ12 до УТ13	Сети отопления	159	23,5	
										УТ13 до центральная 9	Сети отопления	89	114	
										УТ13 до УТ14	Сети отопления	159	11	
										УТ14 до ЖД центральная 8	Сети отопления	57	20	
										УТ14 до УТ15	Сети отопления	159	4	
										УТ15 до ЖД центральная 8	Сети отопления	26	14	
										УТ15 до УТ16	Сети отопления	159	4	
										УТ16 до ЖД центральная 8	Сети отопления	57	14	
										УТ16 до УТ17	Сети отопления	159	2	
										УТ17 до ЖД центральная 8	Сети отопления	32	14	
										УТ17 до УТ18	Сети отопления	159	2	
										УТ18 до ЖД центральная 8	Сети отопления	26	14	
										УТ18 до УТ19	Сети отопления	159	3	
										УТ18 до УТ19	Сети отопления	159	3	
										УТ19 до ЖД центральная 8	Сети отопления	26	14	
										УТ19 до УТ20	Сети отопления	159	29	
										УТ20 до жд центральная 10	Сети отопления	57	20	
										УТ20 до УТ21	Сети отопления	159	5,5	
										УТ21 до жд центральная 10	Сети отопления	26	14	
										УТ21 до УТ22	Сети отопления	159	5,5	
										УТ22 до жд нефтяников 14	Сети отопления	26	14,5	
										УТ22 до УТ23	Сети отопления	159	5,5	
										УТ23 до жд нефтяников 14	Сети отопления	26	14,5	
										УТ23 до УТ24	Сети отопления	159	1,5	
										УТ24 до жд нефтяников 14	Сети отопления	26	25	
										УТ24 до УТ25	Сети отопления	159	7	
										УТ25 до жд центральная 10	Сети отопления	57	14	
										УТ25 до УТ26	Сети отопления	159	3	

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Наименование участка	Балансовая стоимость, рублей	Остаточная стоимость, рублей	Вид тепловой сети	Наружный диаметр трубопровода, мм	Материал трубопровода	Протяженность зарегистрированная, метров трассы	Протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией				Правоустанавливающий документ (регистрационный номер из реестра)										
										Наименование участка	Вид тепловой сети	Диаметр трубопровода, мм	Протяженность, метров трассы											
32	Тепловые сети	ж/д разъезд Разинский	ж/д разъезд Разинский	отсутствует		Сети отопления		Сталь	781,00	УТ26 до жд нефтяников 14	Сети отопления	26	25	выписка из реестра										
										УТ26 до УТ27	Сети отопления	159	0,7											
										УТ27 до жд центральная 10	Сети отопления	26	14											
										УТ27 до УТ28	Сети отопления	159	3											
										УТ 28 до центральная 10	Сети отопления	20	14											
										УТ28 до УТ29	Сети отопления	159	5											
										УТ 29 до жд центральная 11	Сети отопления	89	48											
										УТ29 до УТ30	Сети отопления	159	7											
										УТ30 до жд центральная 12	Сети отопления	32	15,5											
										УТ30 до УТ31	Сети отопления	159	1											
										УТ31 до жд нефтяников 16	Сети отопления	32	12,5											
										Итого:			1184,2											
										Тепловая сеть от ведомственной котельной РЖД, Самарская обл., Безенчукский район, ж/д разъезд Разинский														
										От ТК3 до ТК4	Сети отопления	108	33											
										ТК4 до ТК5	Сети отопления	108	34											
										ТК5 до ж/д №2	Сети отопления	57	5											
										ТК5 до ТК6	Сети отопления	108	85											
										ТК6 до ж/д №9	Сети отопления	32	10											
										ТК6 до ТК7	Сети отопления	108	95											
										ТК7 до ж/д №5	Сети отопления	57	45											
										ТК4 до УТ1	Сети отопления	108	40											
										УТ1 до ж/д №3	Сети отопления	32	8											
										УТ1 до УТ1а	Сети отопления	108	20											
										УТ1а до ж/д №3	Сети отопления	32	8											
										УТ1а до УТ2	Сети отопления	108	22											
										УТ2 до ж/д №4	Сети отопления	32	8											
										УТ2 до ТК8	Сети отопления	108	34											
										ТК8 до УТ3	Сети отопления	108	31											
										УТ3 до ж/д №6	Сети отопления	26	8											
										УТ3 до УТ4	Сети отопления	108	21											
										УТ4 до ж/д 7	Сети отопления	26	8											
										УТ4 до УТ5	Сети отопления	89	40											
										УТ5 до ж/д№8	Сети отопления	32	8											
										Итого:			563											
										Тепловая сеть от ведомственной котельной НПС Дружба, п. Дружба														
										От границы ответственности до УТ1	Сети отопления	108	8											
										УТ1 до УТ2	Сети отопления	76	13											
										УТ2 до жд 3	Сети отопления	76	24											
										УТ2 до жд 3(сужение)	Сети отопления	57	42											
										УТ2 до ФАП	Сети отопления	57	6											
										УТ1 до УТ3	Сети отопления	76	13											
										УТ3 до жд 1	Сети отопления	57	19											
										УТ3 до жд 2	Сети отопления	57	28											
										УТ1 До ТК1	Сети отопления	89	3											
										ТК1 до ДК	Сети отопления	32	68											
										Итого:			224											
33	Тепловые сети	п. Дружба	п. Дружба	отсутствует		Сети отопления		Сталь	541,00	От границы ответственности до УТ1	Сети ГВС	57	8	выписка из реестра										
										УТ1 до УТ2	Сети ГВС	57	40											
										УТ2 до жд 3	Сети ГВС	57	61											
										УТ2 до жд 3(сужение)	Сети ГВС	25	5											
										УТ1 до УТ3	Сети ГВС	57	13											
										УТ3 до жд 1	Сети ГВС	57	14											
										УТ3 до жд 1 (Сужение)	Сети ГВС	25	5											
										УТ3 до жд 2	Сети ГВС	57	24											
										УТ3 до жд 2 (Сужение)	Сети ГВС	25	4											
										Итого:			174											
										Итого:			398											
										Здание котельной, Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3														
34	Тепловые сети	п. Залесье	п. Залесье	46098,29	0,00	Сети отопления	57,89	Сталь	148,00	Котельная до ТК1	Сети отопления	89	8	63:12.0000000:11551										
										ТК1 до ввод в дом № 2	Сети отопления	89	35											
										Ввод в Дом № 2 до вывод из дома № 2	Сети отопления	57	50											
										Вывод из дома № 2 до ж/д № 1	Сети отопления	57	25											
Итого:			118																					
35	Тепловые сети	ст. Звезда	ст. Звезда							Тепловая сеть от ведомственной котельной, Самарская область, Безенчукский район, ст.Звезда														
										от УТ до ж/д Железнодорожная 8	Сети отопления	57	3											
Итого:																								

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Технико-экономические показатели и техническое состояние Объекта  
соглашения

1. Здание котельной № 3

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук,  
ул. Луговцева, д. 57

Год начала эксплуатации: 1984 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 3,56 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 326,3 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 2.

Тепловые сети.

Тепловые сети четырехтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2011 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 7608 м.

Материал трубопроводов – сталь с изоляцией из минеральной ваты.

Способ прокладки – надземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 67%.

2. Здание котельной № 5

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук,  
ул. Советская, д. 184

Год начала эксплуатации: 1971 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 32 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 1300,1 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 2.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2016 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 9516 м.

Материал трубопроводов – сталь с изоляцией из минеральной ваты.

Способ прокладки – надземный, подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 60%.

### 3. Здание котельной № 6

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А

Год начала эксплуатации: 1988 год.

Назначение: теплоснабжение и горячее водоснабжение потребителей.

Режим работы: круглогодичная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 14 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 1219,7 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 12063,4 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция –пенополиуретановая, минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 60%.

#### 4. Здание котельной № 7

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Солодухина, д. 16

Год начала эксплуатации: 1979 год.

Назначение: теплоснабжение и горячее водоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 10,50 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 1360,3 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 2.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2014 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 5656 м.

Материал трубопроводов – сталь с изоляцией из минеральной ваты.

Способ прокладки – надземный, подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 53%.

#### 5. Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т. Безенчук, ул. Быковского, д.77В

Назначение: теплоснабжение и горячее водоснабжение потребителей.

Режим работы: круглогодичная.



Характеристики здания котельной:

мощность – 5,25 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 87 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2007 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 1357,5 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция–пенополиуретановая, минеральная вата.

Способ прокладки – надземный, подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

6. Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 0,802 МВт для  
отопления дома офицерского состава (ДОС)

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т. Безенчук,  
ул. Быковского, д.66

Год начала эксплуатации: 2006 год.

Назначение: теплоснабжение и горячее водоснабжение потребителей.

Режим работы: круглогодичная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 0,8 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 22,5 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2007 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 145,5 м.

Материал трубопроводов – сталь с изоляцией из минеральной ваты.

Способ прокладки –подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

#### 7. Нежилое здание /котельная №8/

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14

Год начала эксплуатации: 2006 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 9,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 559 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 1979 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 7245 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата, стеклопластик, пенополиуретановая.

Способ прокладки – надземный, подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 50%.

#### 8. Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов)

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1- А

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 6 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 12,5 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

9. Нежилое здание (отопительная модульная котельная для  
теплоснабжения жилых домов)

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки,  
ул. Комсомольская, д. 2 -А

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 6,1 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 12,5 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 60%.

10. Нежилое здание (отопительная модульная котельная для  
теплоснабжения жилых домов)

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки,  
ул. Комсомольская, д. 3 -А

Год начала эксплуатации: 2014 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания котельной:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 6,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 12,5 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

11. Нежилое здание (отопительная модульная  
котельная для теплоснабжения жилых домов)

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки,  
ул. Комсомольская, д. 4- А

Год начала эксплуатации: 2014 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 6,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 12,5 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

## 12. Здание котельной № 9

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7

Год начала эксплуатации: 1993 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 4,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 682,1 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 4158 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки –подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 60%.

### 13. Здание котельной № 10

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4

Год начала эксплуатации: 2014 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность –2,4 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 467,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 2.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2014 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 2219 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки –подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 53%.

### 14. Здание котельной № 11

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Овражная, д. 4

Год начала эксплуатации: 2006 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 3,06 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 338,6 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2014 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 2031 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 70%.

#### 15. Здание модуля № 2

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н,  
с.Екатериновка, ул.Фабричная, д.25а

Год начала эксплуатации: 1965 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 5,1 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2014 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 30 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

## 16. Здание модуля № 3

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка,  
ул. Фабричная, д. 40 А

Год начала эксплуатации: 1965 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,295 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 5,1 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2014 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 248 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

17. Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти  
двухэтажных жилых домов на ст. Звезда

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, ж/д ст. Звезда,  
ул. Железнодорожная, д. 9-А

Год начала эксплуатации: 2017 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,4 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 17,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.



Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2010 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 515 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

#### 18. Модульная котельная №1 для теплоснабжения

9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с.Натальино, ул. Школьная, д. 13-А.

Год начала эксплуатации: 2012 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,4 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 139,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2010 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 782 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

### 19. Здание котельной

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, п. Сосновка, д. 20.

Год начала эксплуатации: 1977 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 1,5 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 139,2 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2007 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 1147 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 67%.

### 20. Газовая модульная котельная

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки,  
ул. Центральная, д. 6-А

Год начала эксплуатации: 2009 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,6 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 20,9 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2009 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 235 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

21. Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная,  
33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н, с. Переволоки,  
ул. Центральная, д. 33,35.

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,2 МВт;

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 72 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

22. Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная,  
33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с. Переволоки  
ул. Центральная, 37, 39.

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,25 МВт;

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 48 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

23. Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная,  
33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н, с. Переволоки,  
ул. Центральная (СДК).

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,096 МВт;

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 21 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

24. Котлы наружного размещения с. Переволоки, ул. Центральная,  
33-35/ Центральная, 37-39/Центральная 38/Школьная 2

Адрес: Самарская область, Безенчукский р-н, с. Переволоки,  
ул. Школьная (Школьная, д/с).

Год начала эксплуатации: 2013 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,2 МВт;

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2013 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 171 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 70%.

25. Здание котельной

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3.

Год начала эксплуатации: 1983 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,2 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 93,6 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2015 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 118 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 50%.

#### 26. Модульная котельная

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка,  
ул. Центральная, д. 1-А

Год начала эксплуатации: 2011 год.

Назначение: Теплоснабжение потребителей.

Режим работы: сезонная.

Характеристики здания:

мощность – 0,1 МВт;

отдельно стоящее здание площадью 11,6 м<sup>2</sup>;

количество этажей – 1.

Тепловые сети.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 2011 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 10 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 50%.

#### 27. Тепловая сеть от ведомственной котельной

Адрес: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район,  
ж/д\_ст. Звезда, ул. Железнодорожная

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 1969 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 3 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

#### 28. Тепловая сеть от ведомственной котельной РЖД

Тепловые сети. Самарская область, Безенчукский район, р. Разинский.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 1969 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 514 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

#### 29. Тепловая сеть от ведомственной котельной ул. Нефтяников

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, п. Привольный.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 1969 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 1485 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.

#### 30. Тепловая сеть от ведомственной котельной НПС Дружба

Адрес: Самарская область, Безенчукский район, п. Дружба.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, введены в эксплуатацию в 1969 году.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 273 м.

Материал трубопроводов – сталь, изоляция – минеральная вата.

Способ прокладки – подземный.

Оценка состояния Объекта соглашения: степень износа оборудования составляет 90%.



ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Перечень земельных участков, передаваемых в аренду Концессионеру

№ п/п	Адрес земельного участка	Наименование объекта	Площадь земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка	Размер годовой арендной платы, который рассчитывается в соответствии с постановлением Правительства Самарской области от 06.08.2008 № 308 по формуле $A_{п} = \text{Скад} \times 0,075\%$ , рублей где Скад – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года; 0,075 – процент от кадастровой стоимости земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением
1.	Самарская область, Безенчукский район, п. Сосновка, д. 20	Под зданием котельной и прилегающей территорией	407	63:12:0602002:172	136,31
2.	Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А	Под газовым модулем № 3	27	63:12:0402011:491	9,01
3.	Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, д. 6 А	Под газовым модулем	34	63:12:1304002:114	11,14
4.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2 А	Под газовым модулем	13	63:12:1003029:790	4,53
5.	Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3	Под зданием котельной	158	63:12:0802002:87	56,5

№ п/п	Адрес земельного участка	Наименование объекта	Площадь земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка	Размер годовой арендной платы, который рассчитывается в соответствии с постановлением Правительства Самарской области от 06.08.2008 № 308 по формуле $Ап = С_{кад} \times 0,075\%$ , рублей где С <sub>кад</sub> – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года; 0,075 – процент от кадастровой стоимости земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением
5.	Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3	Под зданием котельной	158	63:12:0802002:87	56,5
6.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, д. 66	Под тепловым центром (модульной котельной) 0,802 МВт	120	63:12:1403023:36	43,41
7.	Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная, д. 1 А	Под зданием модульной котельной	23	63:12:0707001:208	8,16
8.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3 А	Под газовым модулем	13	63:12:1003029:787	4,53
9.	Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Рабочая, д. 9 А	Под газовым модулем № 1	14	63:12:0402014:73	4,68
10.	Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 25 А	Под газовым модулем № 2	25	63:12:0402011:495	8,64
11.	Самарская область, Безенчукский, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1 А	Под газовым модулем	12	63:12:1003029:788	4,18

№ п/п	Адрес земельного участка	Наименование объекта	Площадь земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка	Размер годовой арендной платы, который рассчитывается в соответствии с постановлением Правительства Самарской области от 06.08.2008 № 308 по формуле $Ап = \text{Скад} \times 0,075\%$ , рублей где Скад – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года; 0,075 – процент от кадастровой стоимости земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением
12.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 4 А	Под газовым модулем	12	63:12:1003029:789	4,18
13.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, д. 1 А	Под зданием котельной № 6 и прилегающей территорией	12421	63:12:1402041:166	4 493,08
14.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Солодухина, д. 16	Под зданием котельной №7 и прилегающей территорией	4860	63:12:1403035:131	1 758,02
15.	Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7	Под зданием котельной № 9	17203	63:12:1802002:559	4 981,30
16.	Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4	Под зданием котельной № 10	3449	63:12:0804004:150	1 195,88
17.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Льва Толстого, д 14	Под нежилым зданием котельной № 8	3539	63:12:1003010:756	1 200,78

№ п/п	Адрес земельного участка	Наименование объекта	Площадь земельного участка, м²	Кадастровый номер земельного участка	Размер годовой арендной платы, который рассчитывается в соответствии с постановлением Правительства Самарской области от 06.08.2008 № 308 по формуле $Ап = С_{\text{кад}} \times 0,075\%$ , рублей где $С_{\text{кад}}$ – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года; 0,075 – процент от кадастровой стоимости земельного участка, необходимого для осуществления деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением
18.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Советская, д. 184	Под зданием центрального склада на котельной № 5	256	63:12:1401011:103	115,51
19.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, д. 77 В	Под тепловым центром (модульной котельной) 5,25 МВт	165	63:12:1403027:73	59,69
20.	Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13 А	Для размещения модульной котельной	28	63:12:1706004:483	8,76
21.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Советская, д. 184	Часть земельного участка занята объектом недвижимости (здание котельной № 5)	19504	63:12:1401011:54	8 622,18
22.	Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57	Под зданием котельной №3 и прилегающей территорией	2453	63:12:1402003:375	887,33

ПРИЛОЖЕНИЕ 6  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Плановые значения показателей деятельности и долгосрочные параметры  
регулирования деятельности Концессионера

1. Плановые значения показателей деятельности Концессионера

Плановые значения показателей устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452 «Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 г. № 340».

Наименование показателя	Значения показателя по годам									
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, единиц	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, единиц	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг у. т./Гкал	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	155,16	155,16	155,11	155,09	155,09	155,08	155,08	154,91	154,79	154,33
Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	21 082,64	21 082,64	21 082,51	21 081,40	21 081,40	21 081,34	21 080,33	21 079,02	21 072,31	21 069,92

[illegible]

## 2. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Концессионера

### 2.1. Базовый уровень операционных расходов

Базовый уровень операционных расходов устанавливается в соответствии с Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, соответствует уровню операционных расходов, установленному на первый год долгосрочного периода регулирования, и составляет 71 043 тыс. рублей (без НДС).

## 2.2. Индекс эффективности операционных расходов

Наименование показателя	Значения показателя по годам							
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Индекс эффективности операционных расходов, %	1	1	1	1	1	1	1	1

### 2.3. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности на каждый год срока действия Концессионного соглашения

[illegible]



## 2.4. Нормативный уровень прибыли

При регулировании тарифов в сфере теплоснабжения используется метод индексации установленных тарифов. Величина нормативного уровня прибыли установлена в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Наименование показателя	Значение показателя по годам									
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Нормативный уровень прибыли, %	0,0	0,9	3,2	5,7	7,0	7,8	7,4	5,9	0,0	0,0

## 2.5. Расчетная предпринимательская прибыль

Расчетная предпринимательская прибыль организации в соответствии постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения».

[illegible]

### 3. Предельный размер расходов на модернизацию объектов соглашения

Предельный размер расходов указан в соответствии со сценарными условиями в прогнозных ценах соответствующих лет (с НДС).

Наименование показателя	Значения показателя по годам									
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Предельный размер расходов на модернизацию объектов соглашения, тыс. рублей (с НДС)	144,00	2964,00	11400,00	23160,00	33600,00	45360,00	56400,00	69600,00	19200,00	0,00

### 4. Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки Концессионера

Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки Концессионера от осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения по отношению к предыдущему году указан в соответствии с нормативным уровнем прибыли и расчетной предпринимательской прибылью гарантирующей организации.

Наименование показателя	Значения показателя по годам									
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Предельный (максимальный) рост необходимой валовой выручки, %	8,18	6,04	8,06	9,11	7,93	7,87	7,14	7,08	4,87	7,66

### 5. Объем реализации тепловой энергии и прогноз объема реализации в год

[illegible]

ПРИЛОЖЕНИЕ 7  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 06.05.2023 г.

Перечень мероприятий ООО «СамРЭК - Эксплуатация»

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
1.	1	Здание котельной № 3, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57	Модернизация котельной в т.ч.:		12,2 МВт	12,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГТУ	шт.	3	3	39,5469	2025	2028	2028
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	3,9591	2028	2028	2028
			Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды.	шт. на м3	-	1 на 150	7,37782	2029	2029	2029
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		697 м трассы	697 м трассы				
			от УТ12 до МКЖД по ул. Новостепной, 11, Д76мм, Д57мм	м трассы	50	50	0,6178	2025	2025	2025
			от ТК 13 до МКЖД по ул. Новостепной, 14, Д57мм	м трассы	15	15	0,17104	2025	2025	2025
			от ТК 11 до МКЖД по ул. Нефтяников, 41, Д57мм	м трассы	20	20	0,22804	2025	2025	2025
			от ТК 11 до МКЖД по ул. Нефтяников, 41, Д57мм	м трассы	12	12	0,16696	2030	2030	2030
			от УТ14 до ТК4 по ул. Квартальная, Д89мм	м трассы	600	600	25,27850	2030	2031	2031
2.	2	Здание котельной № 5, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Советская, д. 184	Модернизация котельной в т.ч.:		МВт	32	32			
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	4,2066	2025	2030	2030
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		413 м трассы	413 м трассы				
			от ТК1 до ТК2 по ул. Советская, Д426мм	м трассы	29	29	1,34695	2030	2030	2030
			от ТК2 до ТК4 по ул. Чапаева, Д273мм	м трассы	131	131	4,81549	2030	2030	2030
			от ТК6 до ТК7 по ул. Чапаева, Д159мм	м трассы	32	32	0,6349	2025	2025	2025
			от ТК6 до ТК10 по ул. Комсомольская, Д159мм	м трассы	221	221	4,41581	2027	2028	2028
3.	3	Здание котельной № 6, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А	Модернизация котельной в т.ч.:		14 МВт	14 МВт				
			Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды.	шт. на м3	-	1 на 250	10,49801	2026	2026	2026
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		1463 м трассы	1463 м трассы				
			ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 1а, Д57мм	м трассы	57	57	0,79298	2030	2030	2030
			ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 3, Д57мм	м трассы	52	52	0,72342	2030	2030	2030
			от ТК13 до ТК18 по ул. Луговцева, Д325мм	м трассы	265	265	8,98572	2029	2030	2030
			от ТК18 до УТ12 по ул. Луговцева, Д325мм	м трассы	27	27	0,79128	2030	2030	2030

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
4.	4	Здание котельной № 6, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А	от з/а по ул. Луговцева до УТ12, Д273мм	м трассы	324	324	9,9217	2029	2029	2029
			от ТК11а до МКЖД по ул. Советской, 19, Д76мм	м трассы	36	36	1,18838	2029	2029	2029
			от МКЖД по ул. Советской, 19 до МКЖД по ул. Советской, 17, Д57мм	м трассы	45	45	1,31944	2030	2030	2030
			от МКЖД по ул. Советской, 17 до МКЖД по ул. Советской, 15, Д45мм	м трассы	31	31	0,21635	2023	2024	2024
			от ТК3 до МКЖД по ул. Рабочая, 3, Д32мм	м трассы	57	57	0,79298	2030	2030	2030
			от МКЖД по ул. Пушкина, 7 до МКЖД по ул. Пушкина, 5, Д57мм	м трассы	60	60	0,83471	2030	2030	2030
			от ТК15 до ТК16 по ул. Советская, Д159мм	м трассы	150	150	3,63113	2030	2030	2030
			от ТК6 до ТК7 по ул. Рабочая, Д219мм	м трассы	104	104	2,49074	2030	2030	2030
			от ТК6 до выхода из земли по ул. Нефтяников, Д108мм	м трассы	30	30	0,53256	2030	2030	2030
			от ТК13 до УТ8 по ул. Садовая, Д325мм	м трассы	225	225	6,59405	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		10,5 МВт	10,5 МВт				
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	4,28346	2030	2030	2030
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		237 м трассы	237 м трассы				
			от УТ17 до ТК29 по ул. Тимирязева, Д89мм	м трассы	44	44	0,71170	2030	2030	2030
			от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 29, Д57мм	м трассы	54	54	0,75124	2030	2030	2030
5.	5	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка лит А, Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.77В	от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 27, Д57мм	м трассы	17	17	0,19896	2026	2026	2026
			от врезки на ул. Школьную, 16 до МКЖД по ул. Школьная, 4, Д57мм	м трассы	122	122	1,69726	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		5,25 МВт	5,25 МВт				
5.	5		Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	3	3	30,39826	2025	2027	2027
			Модернизация автоматики котельной	система	1,00	1,00	7,45552	2027	2030	2030

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
6.	6	Нежилое здание /котельная №8/, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14	Модернизация котельной в т.ч.:		9,2 МВт	9,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	3	3	39,39721	2025	2029	2029
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	3,43176	2029	2029	2029
			Модернизация тепловой сети в т.ч.:		356 м трассы	356 м трассы				
			от ТК9 до МКД по ул. Почтовая, 30, Д57мм	м трассы	41	41	0,18378	2025	2025	2025
			от УТ 54 до МКД по ул. Л.Толстого, 22, Д57мм	м трассы	35	35	0,39907	2025	2025	2025
7.	7	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1- А	от УТ42 до УТ51 по ул. Тельмана, Д219мм	м трассы	280	280	10,74017	2030	2030	2030
			Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
8.	8	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2 -А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
			Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
9.	9	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3 -А	Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
10.	10	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов), Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 4- А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,48194	2024	2024	2024
11.	11	Здание котельной №9, Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7	Модернизация котельной в т.ч.:		4,2 МВт	4,2 МВт				
			Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды.	шт на м3	-	1 на 15	0,68191	2028	2028	2028
			Модернизация автоматики котельной	система	1	1	4,28345	2030	2030	2030
12.	12	Здание модуля №2, Самарская область, Безенчукский р-н, с.Екатериновка, ул.Фабричная, д.25а	Модернизация котельной в т.ч.:		0,2 МВт	0,2 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	0,96389	2024	2024	2024
13.	13	Здание модуля №3, Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,3 МВт	0,3 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	1,56584	2025	2025	2025
14.	14	Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти двухэтажных жилых домов на ст. Звезда, Самарская область, Безенчукский район, ж/д ст. Звезда, ул. Железнодорожная, д. 9-А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,4 МВт	0,4 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	2,37076	2029	2029	2029

№ п/п	Пункт задания	Наименование и местоположение объекта	Модернизируемое имущество	Характеристики модернизируемого имущества			Объем инвестиций в прогнозных ценах соответствующих лет, млн.рублей (с НДС)	Срок реализации мероприятий		
				Наименование показателя	Первоначальные показатели	Показатели после модернизации		Дата начала реализации	Дата окончания реализации	Дата ввода в эксплуатацию
15.	15	Модульная котельная №1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино, Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А	Модернизация тепловой сети в т.ч.:		323 м трассы	323 м трассы				
			от ТК 4 до ТК9 по ул. Николаева, Д108мм	м трассы	179	179	2,60439	2025	2025	2025
			от ТК 4 до МКЖД №8 по ул. Николаева, Д57мм	м трассы	50	50	0,69559	2030	2030	2030
			от ТК 5 до МКЖД №6 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	24	24	0,33388	2030	2030	2030
			от ТК 6 до МКЖД №4 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	24	24	0,33388	2030	2030	2030
			от ТК 6 до МКЖД №7 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	23	23	0,31998	2030	2030	2030
			от ТК 9 до МКЖД №1 по ул. Николаева, Д32мм	м трассы	23	23	0,31998	2030	2030	2030
16.	16	Газовая модульная котельная Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, 6-А	Модернизация котельной в т.ч.:		0,6 МВт	0,6 МВт				
			Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	шт.	2	2	3,69896	2030	2030	2030
			Всего с НДС				261,828			



ПРИЛОЖЕНИЕ 8  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Объем расходов на модернизацию Объекта соглашения

Годы реализации мероприятий концессионного соглашения	Стоимость мероприятий концессионного соглашения, (в прогнозных ценах соответствующих лет) (тыс. руб. с НДС)	Источники финансирования мероприятий концессионного соглашения (тыс. руб. с НДС)
		Собственные средства (тыс. руб. с НДС)
2023 год	144,00	144,00
2024 год	2 964,00	2 964,00
2025 год	11 400,00	11 400,00
2026 год	23 160,00	23 160,00
2027 год	33 600,00	33 600,00
2028 год	45 360,00	45 360,00
2029 год	56 400,00	56 400,00
2030 год	69 600,00	69 600,00
2031 год	19 200,00	19 200,00
2032 год	0,00	0,00
Итого	261 828,00	261 828,00

ПРИЛОЖЕНИЕ 9  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Задание

в целях достижения целевых показателей развития систем теплоснабжения

Целями Концессионного соглашения являются:

повышение качества и надёжности теплоснабжения и горячего водоснабжения потребителей в границах муниципального района Безенчукский Самарской области;

снижение затрат, связанных с выработкой и транспортировкой тепловой энергии;

повышение эффективности производства тепловой энергии и поставки её потребителям;

снижение себестоимости поставляемой потребителям тепловой энергии.

Ориентировочная сумма затрат на проектные работы составляет 6 320,44 тыс. рублей (с учетом НДС) в прогнозных ценах соответствующих лет, на строительно-монтажные работы – 255 507,56 тыс. рублей (с учетом НДС) в прогнозных ценах соответствующих лет.

Для обеспечения полного удовлетворения потребностей муниципального района Безенчукский Самарской области в услугах теплоснабжения Концессионеру необходимо исполнить мероприятия по достижению целевых показателей развития систем теплоснабжения муниципального района Безенчукский Самарской области и выполнению задач по созданию и (или) обеспечению уровня производительности систем теплоснабжения в соответствии с приведенными ниже требованиями.

## 1. Целевые показатели развития систем теплоснабжения муниципального района Безенчукский Самарской области

Наименование показателя	Значения показателя по годам									
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, единиц	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, единиц	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг у. т./Гкал	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	155,16	155,16	155,11	155,09	155,09	155,08	155,08	154,91	154,79	154,33
Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	21 082,64	21 082,64	21 082,51	21 081,40	21 081,40	21 081,34	21 080,33	21 079,02	21 072,31	21 069,92

Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
	1,635	1,635	1,635	1,635	1,635	1,635	1,635	1,635	1,634	1,634

## 2. План мероприятий

В целях реализации инвестиционного проекта по модернизации объектов теплоснабжения муниципального района Безенчукский Самарской области необходимо выполнить следующие работы:

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
1.	Здание котельной № 3, Литер Аа Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Луговцева, 57	Модернизация котельной в т.ч.: Модернизация котельных агрегатов с ГГУ Модернизация автоматики котельной Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды Модернизация тепловой сети в т.ч.: от УТ12 до МКЖД по ул. Новостепной, 11, Д76мм,	12,2 МВт 3 шт. 1 система 1 шт. на 150м3 697 м трассы 50 м трассы	 413,54 224,10 0,00 0,00	 39 133,34 3 735,00 7 377,82 617,80 171,04

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
		Д57мм от ТК 13 до МКЖД по ул. Новостепной, 14, Д57мм	15 м трассы 20 м трассы	0,00	228,04
		от ТК 11 до МКЖД по ул. Нефтяников, 41, Д57мм	12 м трассы	0,00	166,96
		от УТ14 до ТК4 по ул. Квартальная, Д89мм	600 м трассы	0,00	25 278,50
2.	Здание котельной № 5, Литер АА1а Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Советская, 184	Модернизация котельной в т.ч.: Модернизация автоматики котельной Модернизация тепловой сети в т.ч.: от ТК1 до ТК2 по ул. Советская, Д426мм от ТК2 до ТК4 по ул. Чапаева, Д273мм от ТК6 до ТК7 по ул. Чапаева, Д159мм от ТК6 до ТК10 по ул. Комсомольская, Д159мм	32 МВт 1 413 м трассы 29 м трассы 131 м трассы 32 м трассы 221 м трассы	165,60 0,00 0,00 0,00 0,00	4 041,00 1 346,95 4 815,49 634,90 4 415,81

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
3.	Здание котельной № 6, Литер АА1 Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, 1 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды. Модернизация тепловой сети в т.ч.:	14 МВт  1 шт. на 250 м3  1463 м трассы	  0,00	  10 498,01
		ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 1а, Д57мм	57 м трассы	0,00	792,98
		ввод в МКЖД по ул. Пушкина, 3, Д57мм	52 м трассы	0,00	723,42
		от ТК13 до ТК18 по ул. Луговцева, Д325мм	265 м трассы	0,00	8 985,72
		от ТК18 до УТ12 по ул. Луговцева, Д325мм	27 м трассы	0,00	791,28
		от з/а по ул. Луговцева до УТ12, Д273мм	324 м трассы	0,00	9 921,70
		от ТК11а до МКЖД по ул. Советской, 19, Д76мм	36 м трассы	0,00	1 188,38
		от МКЖД по ул. Советской, 19 до МКЖД по ул. Советской, 17, Д57мм	45 м трассы	0,00	1 319,44
		от МКЖД по ул. Советской, 17 до МКЖД по ул. Советской, 15, Д45мм	31 м трассы	0,00	216,35
		от ТК3 до МКЖД по ул. Рабочая, 3, Д32мм	57 м трассы	0,00	792,98

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
4.	Здание котельной № 7, Литер А Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Солодухина, 16	от МКЖД по ул. Пушкина, 7 до МКЖД по ул. Пушкина, 5, Д57мм	60 м трассы	0,00	834,71
		от ТК15 до ТК16 по ул. Советская, Д159мм	150 м трассы	0,00	3 631,13
		от ТК6 до ТК7 по ул. Рабочая, Д219мм	104 м трассы	0,00	2 490,74
		от ТК6 до выхода из земли по ул. Нефтяников, Д108мм	30 м трассы	0,00	532,56
		от ТК13 до УТ8 по ул. Садовая, Д325мм	225 м трассы	0,00	6 594,05
		Модернизация котельной в т.ч.:	10,5 МВт		
		Модернизация автоматики котельной	1 система	242,46	4 041,00
		Модернизация тепловой сети в т.ч.:	237 м трассы		
		от УТ17 до ТК29 по ул. Тимирязева, Д89мм	44 м трассы	0,00	711,70
		от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 29, Д57мм	54 м трассы	0,00	751,24
		от ТК29 до МКЖД по ул. Тимирязева, 27, Д57мм	17 м трассы	0,00	198,96
		от врезки на ул. Школьную, 16 до МКЖД по ул. Школьная, 4, Д57мм	122 м трассы	0,00	1 697,26

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
5.	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт для отопления жилого фонда военного городка, Литер А Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 77В	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ Модернизация автоматики котельной	5,25 МВт  3 шт 1 система	  2 208,00 422,02	  28 190,26 7 033,50
6.	Нежилое здание (Котельная № 8) Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Льва Толстого, 14	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ Модернизация автоматики котельной  Модернизация тепловой сети в т.ч.: От ТК9 до МКД по ул. Почтовая 30, Д57мм  от УТ 54 до МКД по ул. Л.Толстого, 22, Д57мм от УТ42 до УТ51 по ул. Тельмана, Д219мм	9,2 МВт  3 шт 1 система  356 м трассы 41м трассы  35 м трассы 280 м трассы	  2 208,00 194,26  0,00 0,00 0,00	  37 189,21 3 237,50  183,78 399,07 10 740,17



№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
7.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов) Самарская область, Безенчукский, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, 1 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,2 МВт  2 шт.	  0,00	  481,94
8.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов) Литер Г Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, 2 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,2 МВт  2 шт.	  0,00	  481,94
9.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов) Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, 3 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,2 МВт  2 шт.	  0,00	  481,94

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
10.	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов) Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, 4 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,2 МВт 2 шт.	0,00	481,94
11.	Здание котельной № 9 Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, 7	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация системы автоматической подпитки с установкой бака запаса воды. Модернизация автоматики котельной	4,2 МВт 1 шт на 15м3  1 система	0,00  242,46	681,91  4 040,99
12.	Здание модуля № 2 Литера А Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, 25 А	Модернизация котельной в т.ч.:  Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,2 МВт 2 шт.	0,00	963,89

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
13.	Здание модуля № 3 Литера А Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, 40 А	Модернизация котельной в т.ч.: Модернизация котельных агрегатов с ГГУ:	0,3 МВт 2 шт.	0,00	1 565,84
14.	Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти двухэтажных жилых домов на ст. Звезда Самарская область, Безенчукский район, железнодорожная станция Звезда, ул. Железнодорожная, 9 А	Модернизация котельной в т.ч.: Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	0,4 МВт 2 шт.	0,00	2 370,76
15.	Модульная котельная № 1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, 13 А	Модернизация тепловой сети в т.ч.: от ТК 4 до ТК9 по ул. Николаева, Д108мм от ТК 4 до МКЖД №8 по ул. Николаева, Д57мм от ТК 5 до МКЖД №6 по ул. Николаева, Д32мм	323 м трассы  179 м трассы  50 м трассы  24 м трассы	  0,00  0,00  0,00	  2 604,39  695,59  333,88

№ п/п	Наименование объекта	Описание мероприятия	Характеристика мероприятий	Предельные расходы на ПИР, ГЭ, ТЦА в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС	Предельные расходы на строительство в прогнозных ценах соответствующих лет, тыс. рублей, с учетом НДС
		от ТК 6 до МКЖД №4 по ул. Николаева, Д32мм	24 м трассы	0,00	333,88
		от ТК 6 до МКЖД №7 по ул. Николаева, Д32мм	23 м трассы	0,00	319,98
		от ТК 9 до МКЖД №1 по ул. Николаева, Д32мм	23 м трассы	0,00	319,98
16.	Газовая модульная котельная	Модернизация котельной в т.ч.:	0,6 МВт		
	Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, д.6-А	Модернизация котельных агрегатов с ГГУ	2 шт.	0,00	3 698,96
	Итого			6 320,44	255 507,56

Общая стоимость реализации мероприятий инвестиционной программы по модернизации объектов теплоснабжения муниципального района Безенчукский Самарской области составит 261 828,00 тыс. рублей (с учетом НДС) в прогнозных ценах соответствующих лет.

Реализация мероприятий проводится в течение девяти лет.

ПРИЛОЖЕНИЕ 10  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 сентября 2023г.

Порядок расчета дополнительных расходов и сокращения выручки

Настоящее Приложение 10 к Концессионному соглашению (далее – Приложение) устанавливает порядок расчета дополнительных расходов и (или) сокращения выручки Концессионера в случае наступления Особых обстоятельств.

В зависимости от Особого обстоятельства в состав дополнительных расходов могут входить:

убытки или имущественные потери Концессионера, равные дополнительным расходам, возникающим в связи с превышением фактических расходов Концессионера над величиной расходов, заложенных в тариф, вследствие наступления соответствующего Особого обстоятельства, предусмотренного пунктом 12.7 Концессионного соглашения;

убытки или имущественные потери Концессионера, равные дополнительным расходам Концессионера на обслуживание привлеченных Концессионером средств для финансирования дополнительных расходов, возникших вследствие наступления соответствующего Особого обстоятельства;

убытки или имущественные потери Концессионера в связи с необходимостью выплат любых дополнительных налогов и других обязательных платежей в бюджет, а также дополнительные расходы Концессионера по каким-либо договорам с третьими лицами и (или) в связи с исками третьих лиц, связанными с наступлением соответствующего Особого обстоятельства.

ПРИЛОЖЕНИЕ 11  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 06 октября 2023 г.

Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Концессионного соглашения

Наименование показателя	Значения показателя по годам									
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Объем валовой выручки, тыс. рублей (без НДС)	254 066,16	269 401,38	291 106,66	317 635,39	342 813,19	369 807,41	396 213,95	424 279,86	444 942,82	479 035,88



**ПРИЛОЖЕНИЕ 12**  
**к концессионному соглашению**  
**в отношении объектов теплоснабжения**  
**муниципального района Безенчукский**  
**Самарской области**  
**от 6 октября 2023 г.**

**Копии правоустанавливающих документов на объекты недвижимого имущества в составе Объекта соглашения и земельных участков**

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	31.08.2012 0:00:00
Кадастровый номер	63:12:0104003:158
Номер кадастрового квартала	63:12:0104003
Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0104003:89
Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0101044, 2011-02-18, Безенчукский филиал Государственного унитарного предприятия Самарской области "Центр технической инвентаризации"
Площадь, в кв. метрах	593
Количество этажей (в том числе подземных)	1
Назначение здания	204001000000, Нежилое
Наименование здания	нежилое здание
Год завершения строительства	1971
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, муниципальный район Безенчукский, с. Александровка, ул. Центральная, д. 44
Кадастровая стоимость	2066291.76

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	03.10.2012 0:00:00
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63-12/504/2012-270
Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

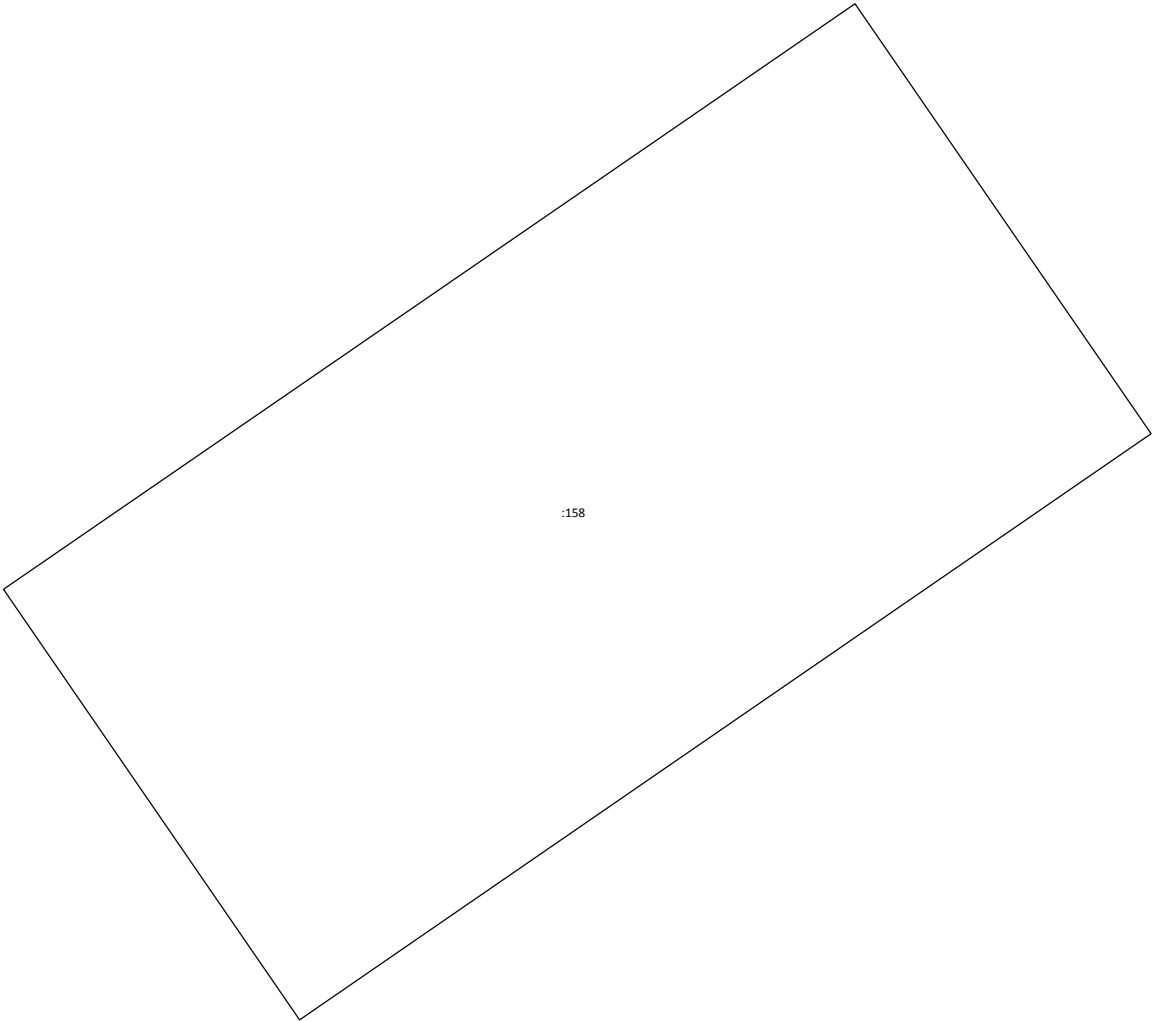


Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0104003:158

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	384045.90	1305893.98	-	0,1
2	384066.75	1305924.30	-	0,1
3	384051.44	1305934.85	-	0,1
4	384030.57	1305904.52	-	0,1



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
Кадастровый номер	63:12:1402036:92
Номер кадастрового квартала	63:12:1402036
Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1402041:166
Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0336001а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1105, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1105
Площадь, в кв. метрах	1219.7
Количество этажей (в том числе подземных)	2
Назначение здания	204001000000, Нежилое
Наименование здания	Здание котельной №6
Год завершения строительства	1983
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А
Кадастровая стоимость	3309113.2

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	25.06.2010 0:00:00
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-233
Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	06.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1402003:110
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402003
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1402003:48
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0358057, 03, Кадастровый номер, 63:12:1402003:48:4, 02, Условный номер, 63:12:1402003:48:4
	Площадь, в кв. метрах	326.3
	Количество этажей (в том числе подземных)	2
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №3
	Год завершения строительства	1984
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57
	Кадастровая стоимость	1454907.51

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	23.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-146
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	02.03.2010 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1401011:113
	Номер кадастрового квартала	63:12:1401011
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1401011:54
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0301184, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1038, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1038
	Площадь, в кв. метрах	1300.1
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №5
	Год завершения строительства	1971
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Советская , д. 184
	Кадастровая стоимость	2131178.89

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	23.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-144
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1402036:87
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402036
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1402041:166
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0336001а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1103, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1103
	Площадь, в кв. метрах	22.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание насосной котельной №6
	Год завершения строительства	1983
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1- А стронние 1
	Кадастровая стоимость	182264.49

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.06.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-231
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1403036:83
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403036
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1403035:131
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0321016, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1115, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1115
	Площадь, в кв. метрах	1360.3
	Количество этажей (в том числе подземных)	2
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №7
	Год завершения строительства	1988
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Солодухина, д. 16
	Кадастровая стоимость	4034764.83

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.06.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-236
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	06.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1803002:17
	Номер кадастрового квартала	63:12:1803002
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1802002:559
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3215007, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1088, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1088
	Площадь, в кв. метрах	682.1
	Количество этажей (в том числе подземных)	2
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №9
	Год завершения строительства	1979
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7
	Кадастровая стоимость	1875170.85

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	23.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-247
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Ольгино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	06.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0804004:85
	Номер кадастрового квартала	63:12:0804004
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0804004:150
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 4203004, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1086, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1086
	Площадь, в кв. метрах	467.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	2
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №10
	Год завершения строительства	1987
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4
	Кадастровая стоимость	1782140.41

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	23.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-245
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0802001:49
	Номер кадастрового квартала	63:12:0802001
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0802002:87
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1600003, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1108, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1108
	Площадь, в кв. метрах	93.6
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной
	Год завершения строительства	1973
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3
	Кадастровая стоимость	454693.46

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	08.07.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-303
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.05.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0602002:105
	Номер кадастрового квартала	63:12:0602002
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0602002:172
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 4600020, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1131, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1131
	Площадь, в кв. метрах	139.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной
	Год завершения строительства	1966
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, п. Сосновка, д. 20
	Кадастровая стоимость	386702.87

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	24.06.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-228
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1402036:88
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402036
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1402041:166
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0336001а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1111, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1111
	Площадь, в кв. метрах	70.3
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание мазутонасосной котельной №6
	Год завершения строительства	1983
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Садовая, д. 1-А, строение 2
	Кадастровая стоимость	577170.89

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.06.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-230
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0402014:44
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402014
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0402014:73
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1313009а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1114, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1114
	Площадь, в кв. метрах	6.5
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание модуля №1
	Год завершения строительства	2000
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский р-н, с.Екатериновка, ул.Рабочая, д.9а
	Кадастровая стоимость	32367.62

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	08.07.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-282
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/*****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0402011:292
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402011
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0402011:495
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1303025а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1116, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1116
	Площадь, в кв. метрах	15.9
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание модуля №2
	Год завершения строительства	2000
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский р-н, с.Екатериновка, ул.Фабричная, д.25а
	Кадастровая стоимость	83673.52

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	08.07.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-272
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0402011:298
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402011
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0402011:491
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1303040а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1112, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1112
	Площадь, в кв. метрах	5.1
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание модуля №3
	Год завершения строительства	1999
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40 А
	Кадастровая стоимость	26490.12

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	08.07.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-271
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	02.03.2010 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1401011:110
	Номер кадастрового квартала	63:12:1401011
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1401011:103
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0301184, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1039, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1039
	Площадь, в кв. метрах	211.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание центрального склада на котельной №5
	Год завершения строительства	1971
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Советская , д. 184
	Кадастровая стоимость	499282.5

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	29.06.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/015/2010-424
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1401014:47
	Номер кадастрового квартала	63:12:1401014
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0606002:143, 63:12:0606002:366
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 2207004, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1107, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1107
	Площадь, в кв. метрах	338.6
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Здание котельной №11
	Год завершения строительства	1988
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Овражная, д. 4
	Кадастровая стоимость	1569053.6

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	10.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-246
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Купино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	24.07.2013 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1403028:242
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403028
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1403023:36
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0316066, 02, Условный номер, 63-63-12/026/2007-046
	Площадь, в кв. метрах	22.5
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 0,802 Мвт для отопления дома офицерского состава (ДОС)
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.66
	Кадастровая стоимость	143727.94

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	31.05.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/601/2013-780
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	30.05.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1706004:344
	Номер кадастрового квартала	63:12:1706004
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1706004:483
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 2506000, 03, Кадастровый номер, 63:12:1706004:0:11
	Площадь, в кв. метрах	17.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Модульная котельная №1 для теплоснабжения 9-ти двухэтажных жилых домов в с. Натальино
	Год завершения строительства	2010
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	2010
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А
	Кадастровая стоимость	102269.92

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.06.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/350/2013-513
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	24.07.2013 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1403027:905
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403027
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1403027:73
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0316077, 02, Условный номер, 63-63-12/026/2007-050
	Площадь, в кв. метрах	87
	Количество этажей (в том числе подземных)	4
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Тепловой центр (модульная котельная) мощностью 5,25 МВт. Для отопления жилого фонда военного городка лит А
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский р-н, пос.г.т.Безенчук, ул. Быковского, д.77В
	Кадастровая стоимость	595790.3

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	31.05.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/601/2013-783
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	10.06.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0702003:617
	Номер кадастрового квартала	63:12:0702003
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0702003:999
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1704009а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0702003:0:7, 02, Условный номер, 63:12:0702003:0:7
	Площадь, в кв. метрах	17.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Модульная котельная для теплоснабжения 6-ти двухэтажных жилых домов на ст. Звезда
	Год завершения строительства	2010
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	2010
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, ж/д ст. Звезда, ул. Железнодорожная, д. 9-А
	Кадастровая стоимость	102269.92

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	12.04.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/350/2013-352
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/*****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.02.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1003029:608
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1003029:790
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3305002а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1283, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1283
	Площадь, в кв. метрах	6.1
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов)
	Год завершения строительства	1997
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	1997
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2 -А
	Кадастровая стоимость	29192.29

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-482
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.02.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1003029:607
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1003029:788
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3305001а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1281, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1281
	Площадь, в кв. метрах	6
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов)
	Год завершения строительства	1997
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	1997
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1- А
	Кадастровая стоимость	28713.73

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-474
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	16.02.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1003029:613
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1003029:789
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3305004а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1280, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1280
	Площадь, в кв. метрах	6.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов)
	Год завершения строительства	1997
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	1997
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 4- А
	Кадастровая стоимость	29670.85

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-470
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.02.2011 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1003029:606
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1003029:787
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3305003а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1282, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1282
	Площадь, в кв. метрах	6.2
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Нежилое здание (отопительная модульная котельная для теплоснабжения жилых домов)
	Год завершения строительства	1997
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	1997
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3 -А
	Кадастровая стоимость	29670.85

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-478
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.11.2011 11:41:11
	Кадастровый номер	63:12:0707001:164
	Номер кадастрового квартала	63:12:0707001
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0707001:208
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3801001а, 03, Кадастровый номер, 63:12:0707001:0:10, 02, Условный номер, 63:12:0707001:0:10
	Площадь, в кв. метрах	11.6
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Модульная котельная
	Год завершения строительства	1990
	Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства	1990
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная, д. 1-А
	Кадастровая стоимость	60000.29

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	09.12.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/030/2011-454
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (здание)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - здании

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2010 0:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1003010:615
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003010
	Вид объекта недвижимости	002001002000, Здание
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1003010:756
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3321014, 03, Кадастровый номер, 63:12:0000000:0:1106, 02, Условный номер, 63:12:0000000:0:1106
	Площадь, в кв. метрах	484.7
	Количество этажей (в том числе подземных)	1
	Назначение здания	204001000000, Нежилое
	Наименование здания	Нежилое здание /котельная №8/
	Год завершения строительства	1952
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Льва Толстого, д. 14
	Кадастровая стоимость	892365.68

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	10.08.2010 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/016/2010-309
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Осинки муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	20.12.2015 23:00:00
Кадастровый номер	63:12:1401027:1577
Номер кадастрового квартала	63:12:1401027
Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1401027:1571, 63:12:1401027:1578
Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	30
Назначение сооружения	иное сооружение (Тепловые сети)
Наименование сооружения	Тепловые сети
Год завершения строительства	1970
Код ФИАС	e7270a9c-7938-4aес-a931-39e3e876923f
ОКАТО	36204551000
ОКТМО	36604151051
Почтовый индекс	446253
Код региона	63, Самарская область
Район	р-н, Безенчукский
Населённый пункт	пгт, Безенчук
Улица	ул, Советская
Дом	д, 168
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, р-н. Безенчукский, пгт. Безенчук, ул. Советская, д. 168
Кадастровая стоимость	12341.18

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	26.10.2018 9:20:45
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63:12:1401027:1577-63/012/2018-2
Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	30.08.2016 14:25:52
Вид зарегистрированного вещного права	001005000000, Оперативное управление
Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-6037/1
Сведения о правообладателе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Самарский научно - исследовательский институт сельского хозяйства имени Н.М.Тулайкова" 6362000193, 1026303885640

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

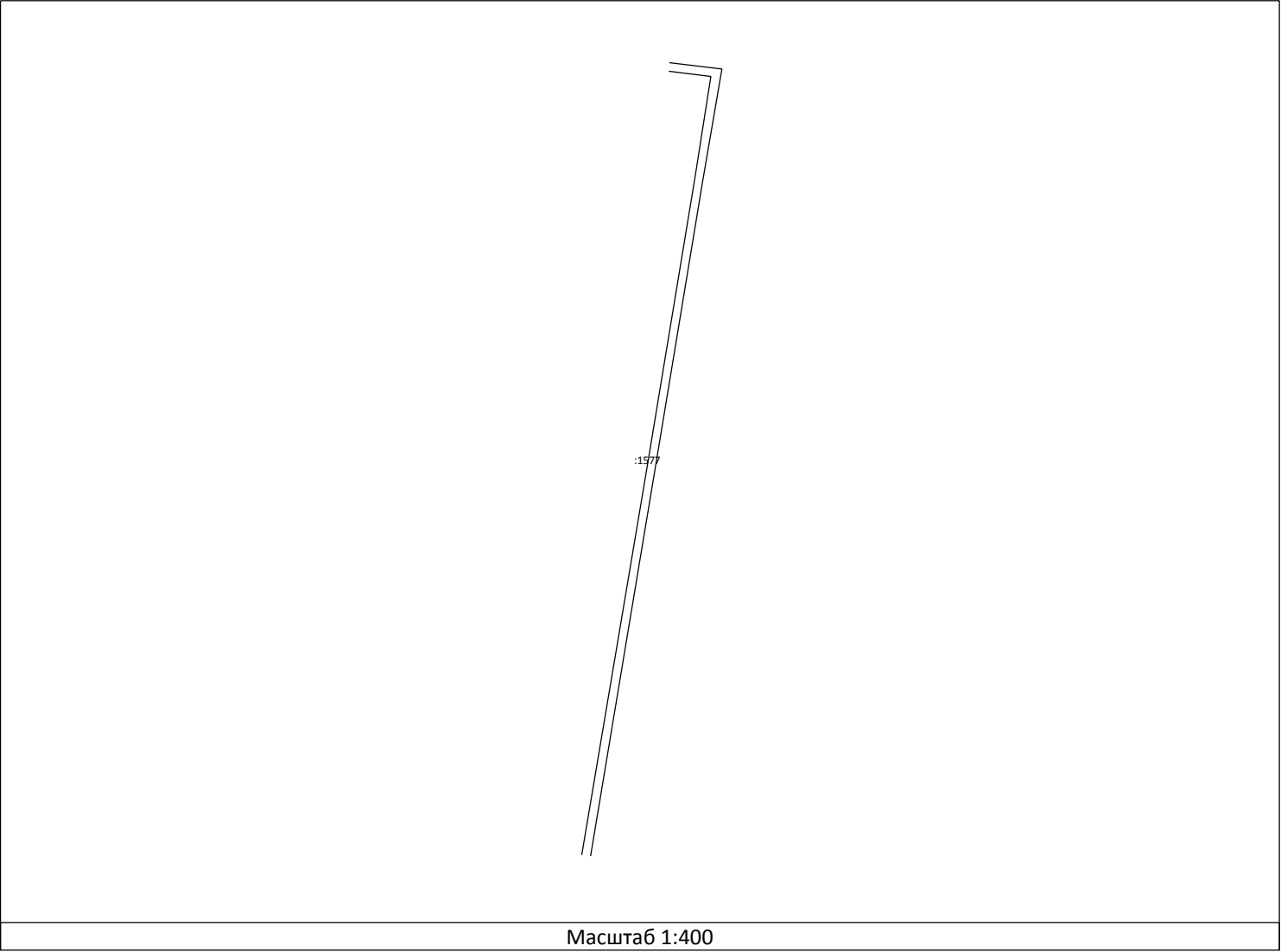
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1401027:1577

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	363951.41	1325448.70	–	0
2	363951.32	1325449.43	–	0
3	363949.55	1325449.15	–	0
4	363944.47	1325448.31	–	0
5	363937.81	1325447.19	–	0
1	363951.56	1325448.71	–	0
2	363951.45	1325449.62	–	0
3	363949.52	1325449.29	–	0
4	363944.44	1325448.45	–	0
5	363937.79	1325447.34	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Масштаб 1:400

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	22.11.2021 12:30:20
	Кадастровый номер	63:12:1403027:1171
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403027
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1403027:44, 63:12:1403027:42, 63:12:1403027:40, 63:12:1403027:959, 63:12:1403027:36, 63:12:1403027:934, 63:12:1403027:101, 63:12:1403027:28
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	1249
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети от теплового центра (модульная котельная) мощностью 5.25 МВт для отопления жилого фонда военного городка
	Год завершения строительства	1991
	Тип адреса	02, Описание местоположения
	Код ФИАС	9092c56f-cdb7-40c8-8ee7-cbfb8c521784
	ОКАТО	36204551000
	Код КЛАДР	630030000001000400
	ОКТМО	36604151051
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	пгт, Безенчук
	Улица	ул, Быковского
	Неформализованное описание	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Быковского
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Быковского
	Кадастровая стоимость	513804.32

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	22.11.2021 12:30:20
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1403027:1171-63/154/2021-1
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

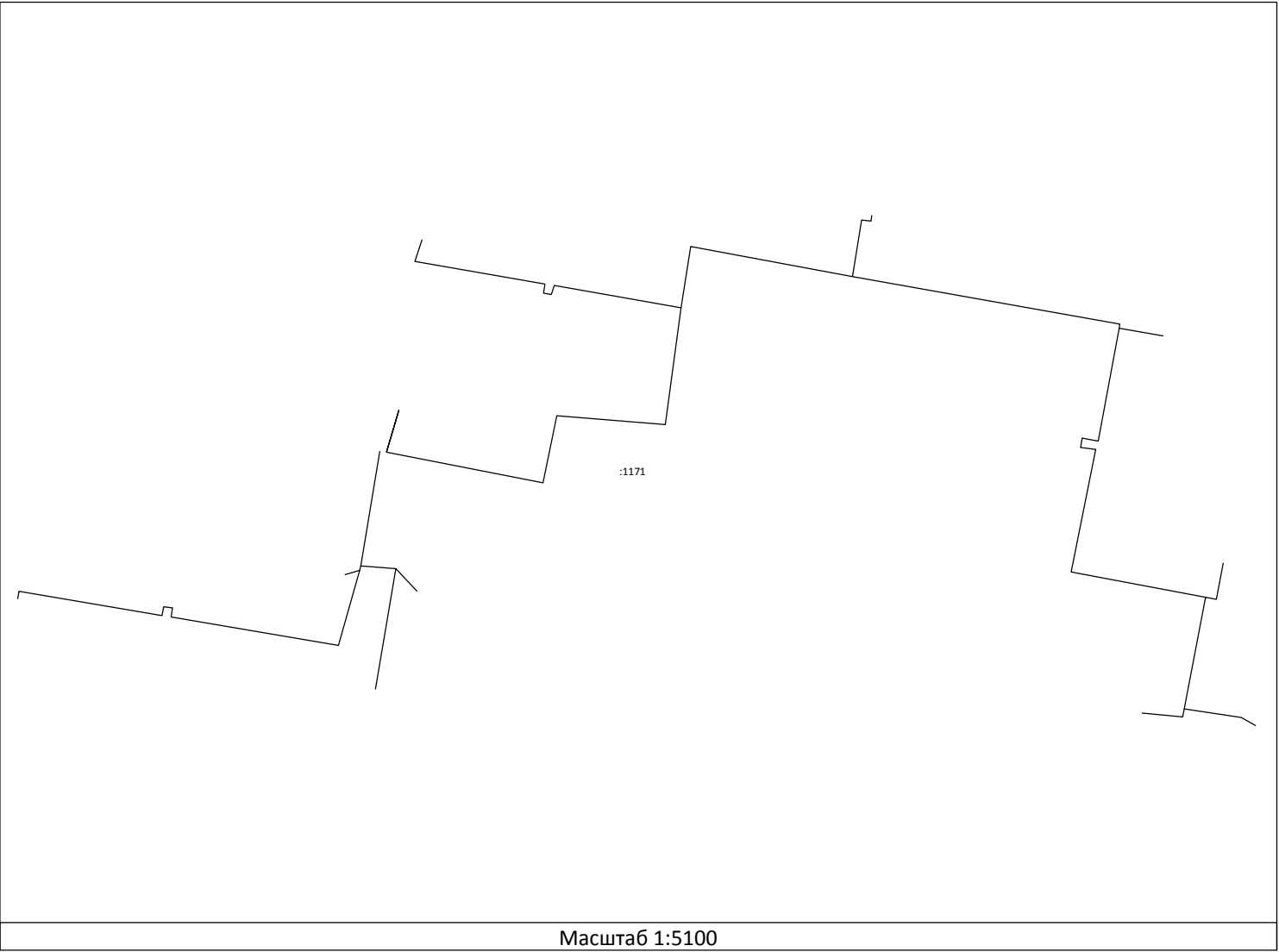
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
63:12:1403027:1171				
Система координат:				

МСК 63 зона 1				
1				
1	362518.81	1325708.06	-	0,1
2	362517.52	1325707.87	-	0,1
3	362517.76	1325705.81	-	0,1
4	362505.22	1325703.79	-	0,1
5	362494.71	1325763.04	-	0,1
6	362493.77	1325762.87	-	0,1
7	362492.08	1325772.69	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
2				
8	362493.77	1325762.87	-	0,1
9	362468.76	1325758.23	-	0,1
10	362469.47	1325754.71	-	0,1
11	362467.38	1325754.29	-	0,1
12	362466.94	1325757.72	-	0,1
13	362439.73	1325752.24	-	0,1
14	362434.16	1325782.05	-	0,1
15	362433.71	1325784.43	-	0,1
16	362441.79	1325785.94	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
3				
17	362434.16	1325782.05	-	0,1
18	362409.39	1325777.34	-	0,1
19	362407.59	1325777.00	-	0,1
20	362408.49	1325767.94	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
4				
21	362409.39	1325777.34	-	0,1
22	362407.51	1325789.97	-	0,1
23	362405.66	1325793.18	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
5				
24	362505.22	1325703.79	-	0,1
25	362511.92	1325667.92	-	0,1
26	362498.31	1325665.78	-	0,1
27	362503.24	1325637.65	-	0,1
28	362501.25	1325637.03	-	0,1
29	362501.59	1325635.26	-	0,1
30	362503.60	1325635.62	-	0,1
31	362508.59	1325606.75	-	0,1
32	362513.43	1325608.36	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
6				
33	362498.31	1325665.78	-	0,1
34	362472.41	1325662.26	-	0,1
35	362474.37	1325638.24	-	0,1
36	362459.55	1325635.17	-	0,1
37	362466.30	1325600.45	-	0,1

38	362475.62	1325603.22	-	0,1
39	362466.30	1325600.45	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
7				
40	362466.59	1325598.97	-	0,1
41	362441.11	1325594.80	-	0,1
42	362440.47	1325602.55	-	0,1
43	362435.46	1325607.23	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
8				
44	362441.11	1325594.80	-	0,1
45	362440.10	1325594.51	-	0,1
46	362439.13	1325591.25	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
9				
47	362440.10	1325594.51	-	0,1
48	362423.45	1325589.80	-	0,1
49	362429.77	1325552.74	-	0,1
50	362431.78	1325553.02	-	0,1
51	362432.05	1325551.08	-	0,1
52	362430.05	1325550.70	-	0,1
53	362435.47	1325519.01	-	0,1
54	362433.75	1325518.70	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
10				
55	362440.47	1325602.55	-	0,1
56	362413.74	1325598.02	-	0,1





Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	19.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0702003:784
	Номер кадастрового квартала	63:12:0702003
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0000000:2, 63:12:0702003:603, 63:12:0702003:604, 63:12:0702003:606
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	1820
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети
	Год завершения строительства	1990
	ОКАТО	36204000000
	Код КЛАДР	63003000016001400
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	ж/д_ст, Звезда
	Улица	ул, Железнодорожная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, ж/д_ст. Звезда, ул. Железнодорожная
	Кадастровая стоимость	566884.32

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.04.2021 15:43:27
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:0702003:784-63/078/2021-1
	Сведения о правообладателе	Муниципальное образование муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

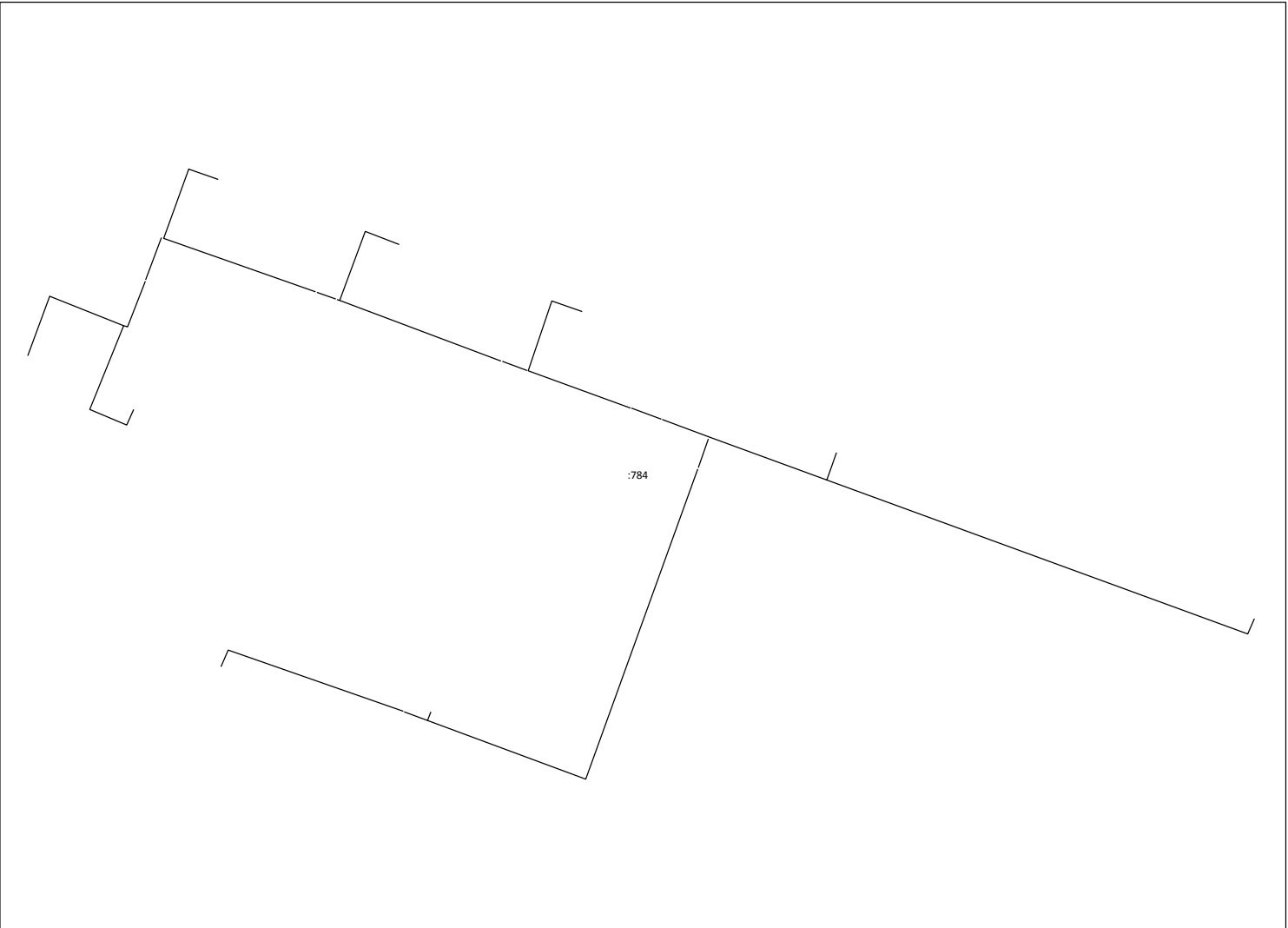
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0702003:784

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	360836.62	1339158.77	-	0
2	360843.48	1339141.52	-	0
3	360829.62	1339136.43	-	0

1	360846.96	1339163.82	-	0
2	360836.35	1339159.65	-	0
3	360836.62	1339158.77	-	0
4	360817.08	1339150.86	-	0
5	360813.46	1339159.52	-	0
6	360817.13	1339161.15	-	0
1	360857.15	1339167.61	-	0
2	360847.30	1339163.94	-	0
1	360746.77	1339223.95	-	0
2	360761.02	1339183.17	-	0
3	360757.15	1339181.45	-	0
1	360744.67	1339229.61	-	0
2	360746.66	1339230.41	-	0
1	360803.21	1339292.60	-	0
2	360730.97	1339266.47	-	0
3	360744.67	1339229.61	-	0
4	360746.68	1339224.20	-	0
1	360810.21	1339295.06	-	0
2	360803.56	1339292.72	-	0
1	360800.64	1339322.68	-	0
2	360807.07	1339324.90	-	0
1	360870.66	1339180.79	-	0
2	360873.08	1339173.95	-	0
3	360856.97	1339168.13	-	0
4	360844.52	1339203.48	-	0
1	360817.40	1339277.10	-	0
2	360814.82	1339284.14	-	0
1	360839.90	1339265.67	-	0
2	360842.38	1339258.59	-	0
3	360826.09	1339253.08	-	0
4	360817.46	1339276.91	-	0
1	360828.27	1339247.06	-	0
2	360826.20	1339252.80	-	0
1	360842.48	1339209.16	-	0
2	360828.38	1339246.75	-	0
1	360842.72	1339208.51	-	0
2	360842.48	1339209.16	-	0
3	360858.54	1339215.13	-	0
4	360855.55	1339223.03	-	0
1	360844.41	1339203.81	-	0
2	360842.82	1339208.23	-	0
1	360814.76	1339284.32	-	0
2	360810.68	1339295.23	-	0
3	360800.64	1339322.68	-	0
4	360764.78	1339420.75	-	0
5	360768.33	1339422.33	-	0



Масштаб 1:5400

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11545
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1304002:114
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	592
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети
	Год завершения строительства	1990
	Код ФИАС	2cb05717-4771-4466-b6aa-f36d4f5267e0
	ОКАТО	36204828003
	Код КЛАДР	63003000021000100
	ОКТМО	36604428116
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	д, Красноселки
	Улица	ул, Центральная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная
	Кадастровая стоимость	184393.14

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	16.08.2016 14:32:16
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-5771/1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

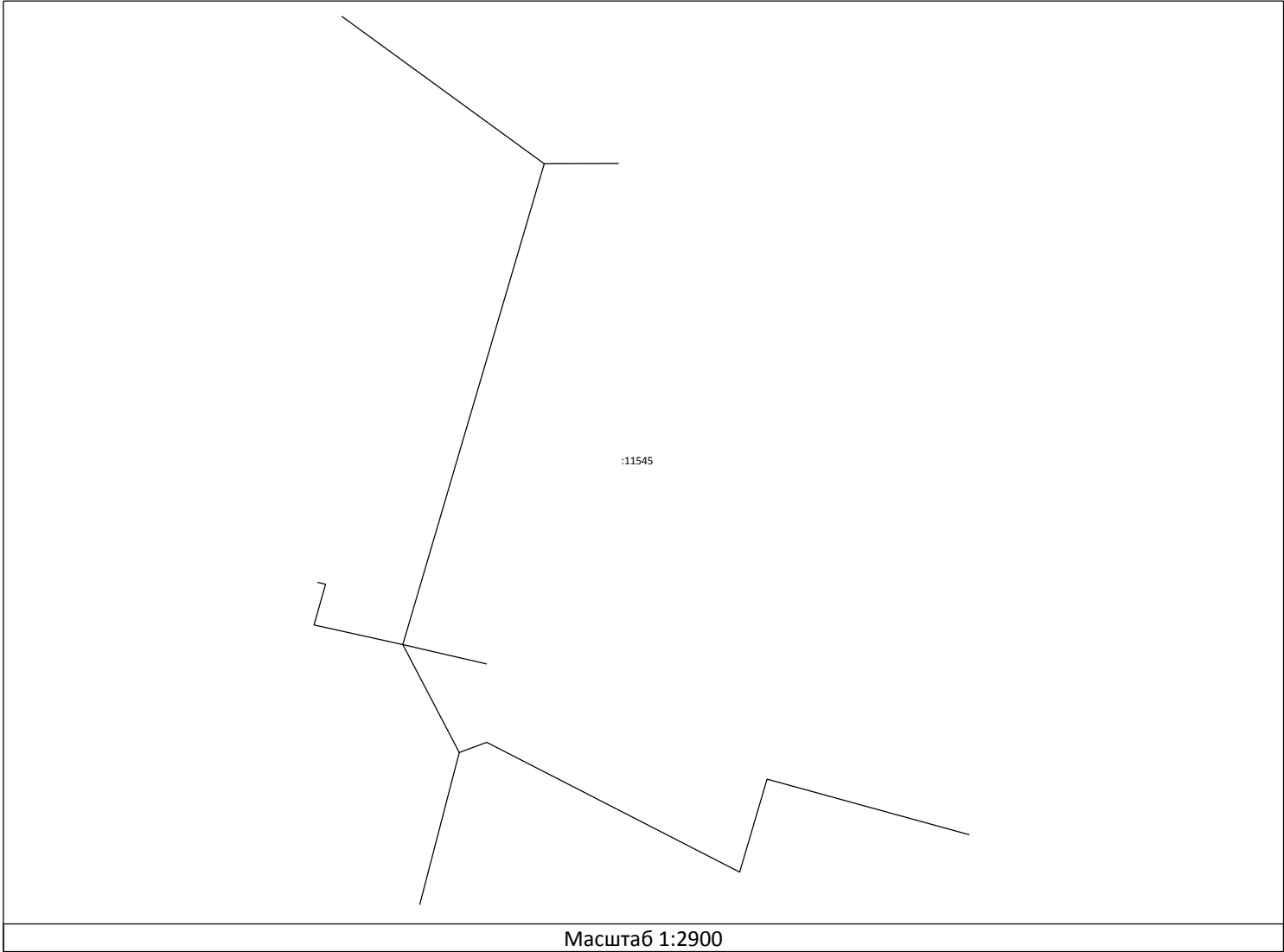
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11545

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	361754.88	1317575.85	-	0
2	361759.99	1317577.31	-	0

3	361760.24	1317576.28	–	0
1	361738.86	1317594.11	–	0
2	361719.70	1317589.11	–	0
1	361752.43	1317587.00	–	0
2	361754.89	1317575.84	–	0
1	361752.43	1317587.00	–	0
2	361750.00	1317597.57	–	0
1	361831.42	1317579.32	–	0
2	361812.88	1317604.79	–	0
3	361812.89	1317614.16	–	0
1	361812.88	1317604.79	–	0
2	361752.43	1317587.00	–	0
3	361738.86	1317594.11	–	0
4	361740.15	1317597.54	–	0
5	361723.80	1317629.36	–	0
6	361735.50	1317632.80	–	0
7	361730.06	1317652.57	–	0
8	361728.50	1317658.25	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11547
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0606002:48, 63:12:0606002:49
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	500
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети
	Год завершения строительства	1992
	ОКАТО	36204820001
	Код КЛАДР	63003000023000400
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	с, Купино
	Улица	ул, Овражная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Овражная
	Кадастровая стоимость	155737.45

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.10.2016 13:57:02
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7601/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Купино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

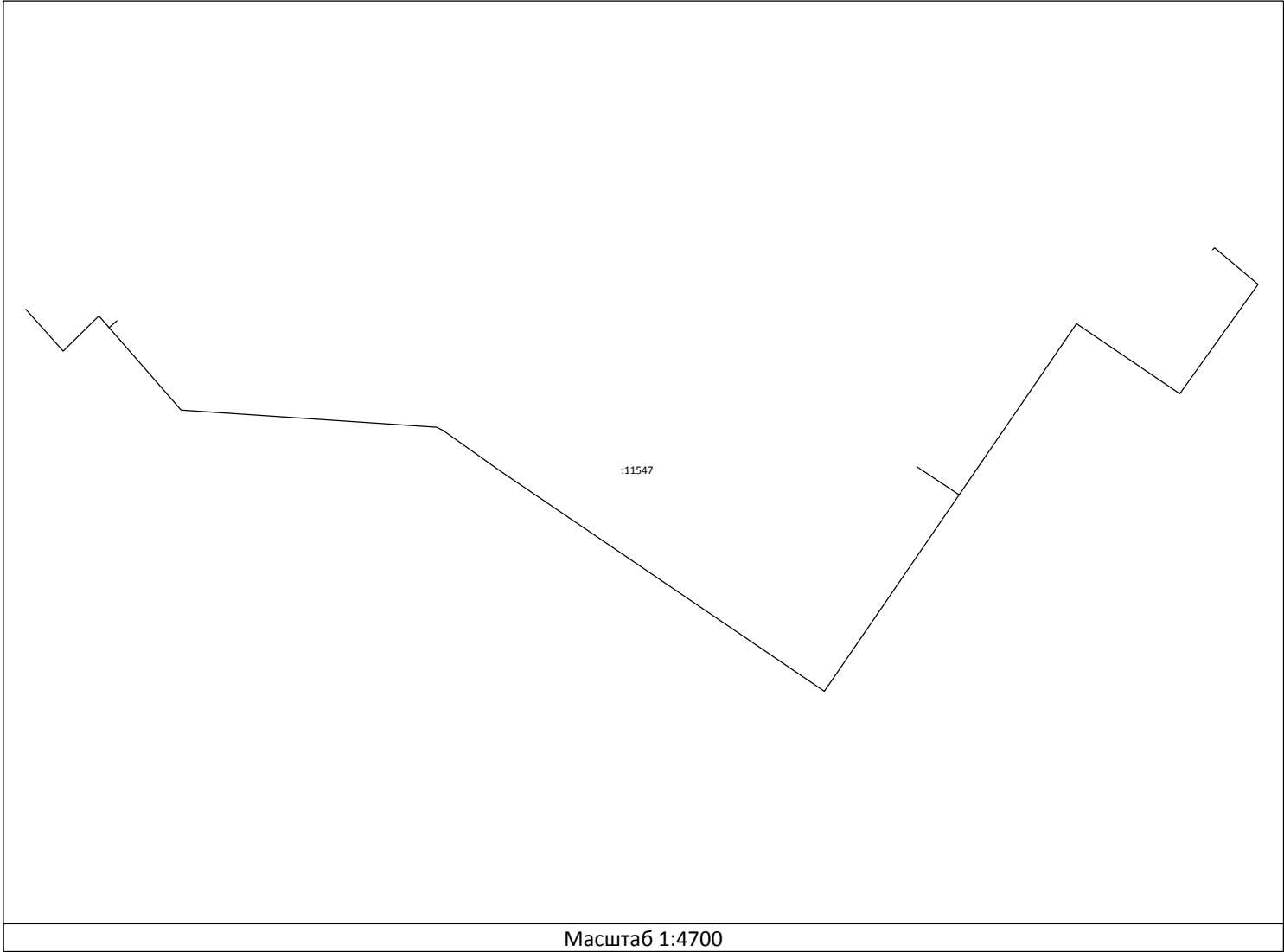
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11547

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364597.53	1335227.00	-	0
2	364598.93	1335228.65	-	0
1	364563.44	1335400.19	-	0

2	364569.17	1335391.53	–	0
1	364613.29	1335451.83	–	0
2	364613.76	1335452.24	–	0
3	364606.30	1335461.11	–	0
4	364584.06	1335445.15	–	0
5	364598.32	1335424.12	–	0
6	364564.22	1335400.71	–	0
7	364563.44	1335400.19	–	0
8	364523.43	1335372.72	–	0
9	364568.66	1335306.21	–	0
10	364576.52	1335295.08	–	0
11	364577.20	1335293.71	–	0
12	364580.72	1335241.70	–	0
13	364597.53	1335227.00	–	0
14	364599.89	1335224.94	–	0
15	364592.71	1335217.63	–	0
16	364601.29	1335210.00	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости





Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-*** /****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	13.07.2016 23:00:00
Кадастровый номер	63:12:0000000:11546
Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0606002:146, 63:12:0606002:49, 63:12:0606003:496
Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	2000
Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
Наименование сооружения	Тепловые сети
Год завершения строительства	1992
Код ФИАС	b4588175-87a9-4749-862f-5d4b9be8f004
ОКАТО	36204820001
Код КЛАДР	63003000023000600
ОКТМО	36604420101
Код региона	63, Самарская область
Район	р-н, Безенчукский
Населённый пункт	с, Купино
Улица	ул, Полевая
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Полевая
Кадастровая стоимость	622949.81

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	27.10.2016 7:44:17
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7600/1
Сведения о правообладателе	Сельское поселение Купино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

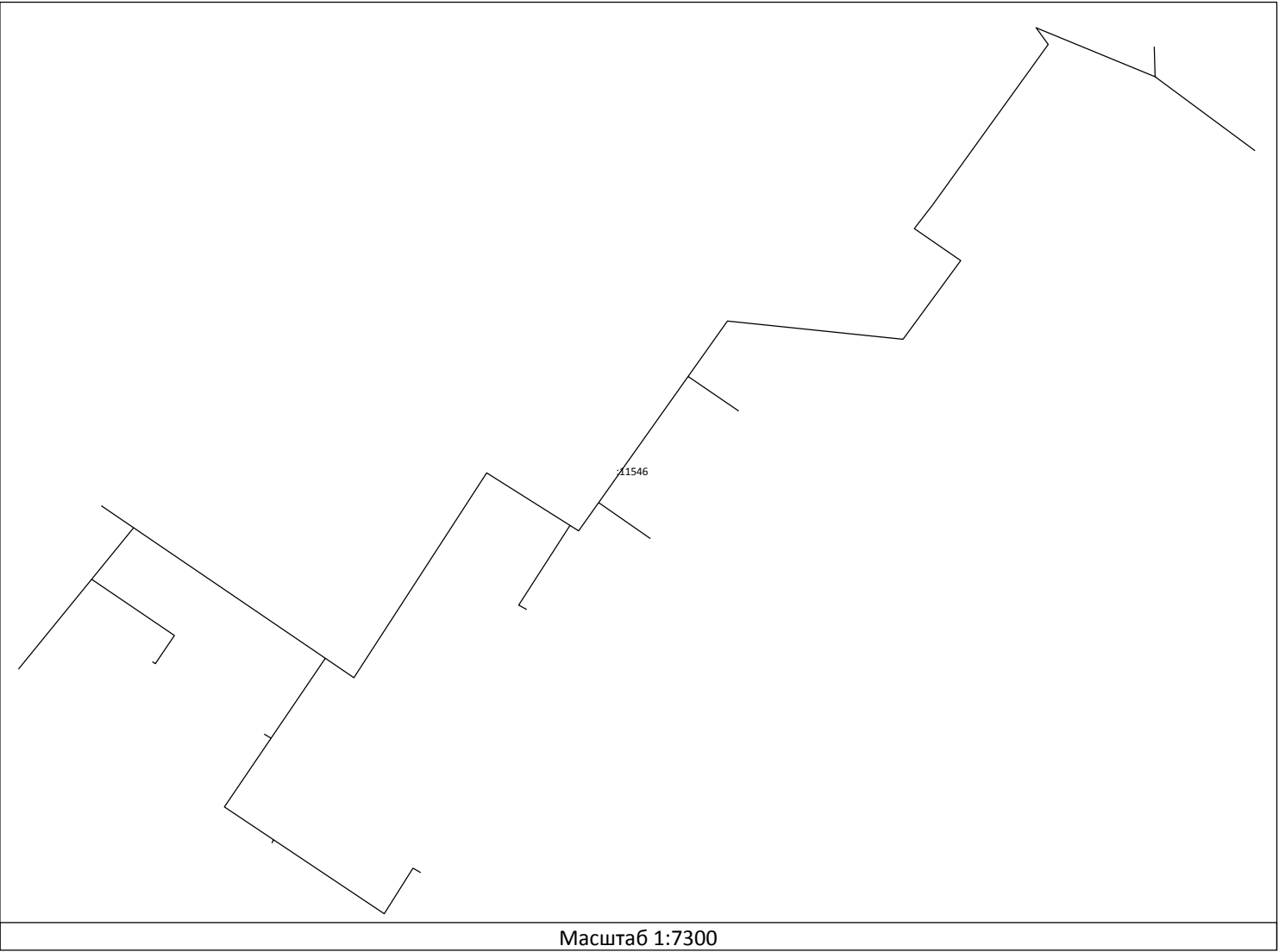
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11546

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364449.74	1335426.60	-	0
2	364451.06	1335424.37	-	0

1	364475.08	1335443.80	–	0
2	364449.74	1335426.60	–	0
3	364427.87	1335411.75	–	0
4	364417.44	1335427.38	–	0
5	364393.96	1335462.49	–	0
6	364408.41	1335471.65	–	0
7	364407.07	1335474.01	–	0
1	364517.21	1335521.43	–	0
2	364491.96	1335505.16	–	0
3	364490.52	1335507.66	–	0
1	364524.46	1335530.58	–	0
2	364513.03	1335546.95	–	0
1	364564.47	1335558.93	–	0
2	364553.55	1335575.00	–	0
1	364675.27	1335669.21	–	0
2	364669.85	1335673.16	–	0
3	364618.80	1335636.39	–	0
4	364611.37	1335630.72	–	0
5	364601.19	1335645.41	–	0
6	364576.29	1335627.07	–	0
7	364582.07	1335571.41	–	0
8	364564.47	1335558.93	–	0
9	364524.46	1335530.58	–	0
10	364515.47	1335524.20	–	0
11	364517.21	1335521.43	–	0
12	364533.91	1335494.97	–	0
13	364468.91	1335452.87	–	0
14	364475.08	1335443.80	–	0
15	364516.44	1335383.00	–	0
16	364523.43	1335372.72	–	0
1	364659.85	1335707.02	–	0
2	364669.13	1335706.76	–	0
1	364500.11	1335369.70	–	0
2	364482.29	1335395.89	–	0
3	364473.33	1335389.90	–	0
4	364473.93	1335388.90	–	0
1	364516.44	1335383.00	–	0
2	364500.11	1335369.70	–	0
3	364477.95	1335351.61	–	0
4	364471.57	1335346.43	–	0
1	364417.44	1335427.38	–	0
2	364416.37	1335426.82	–	0
1	364636.09	1335738.78	–	0
2	364659.57	1335707.02	–	0
3	364675.12	1335669.41	–	0
1	364659.57	1335707.02	–	0



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0606003:509
	Номер кадастрового квартала	63:12:0606003
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	900
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети
	Год завершения строительства	1992
	ОКАТО	36204820001
	Код КЛАДР	63003000023000500
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	с, Купино
	Улица	ул, Центральная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Купино, ул. Центральная
	Кадастровая стоимость	280327.41

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.10.2016 13:43:32
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7600/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Купино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

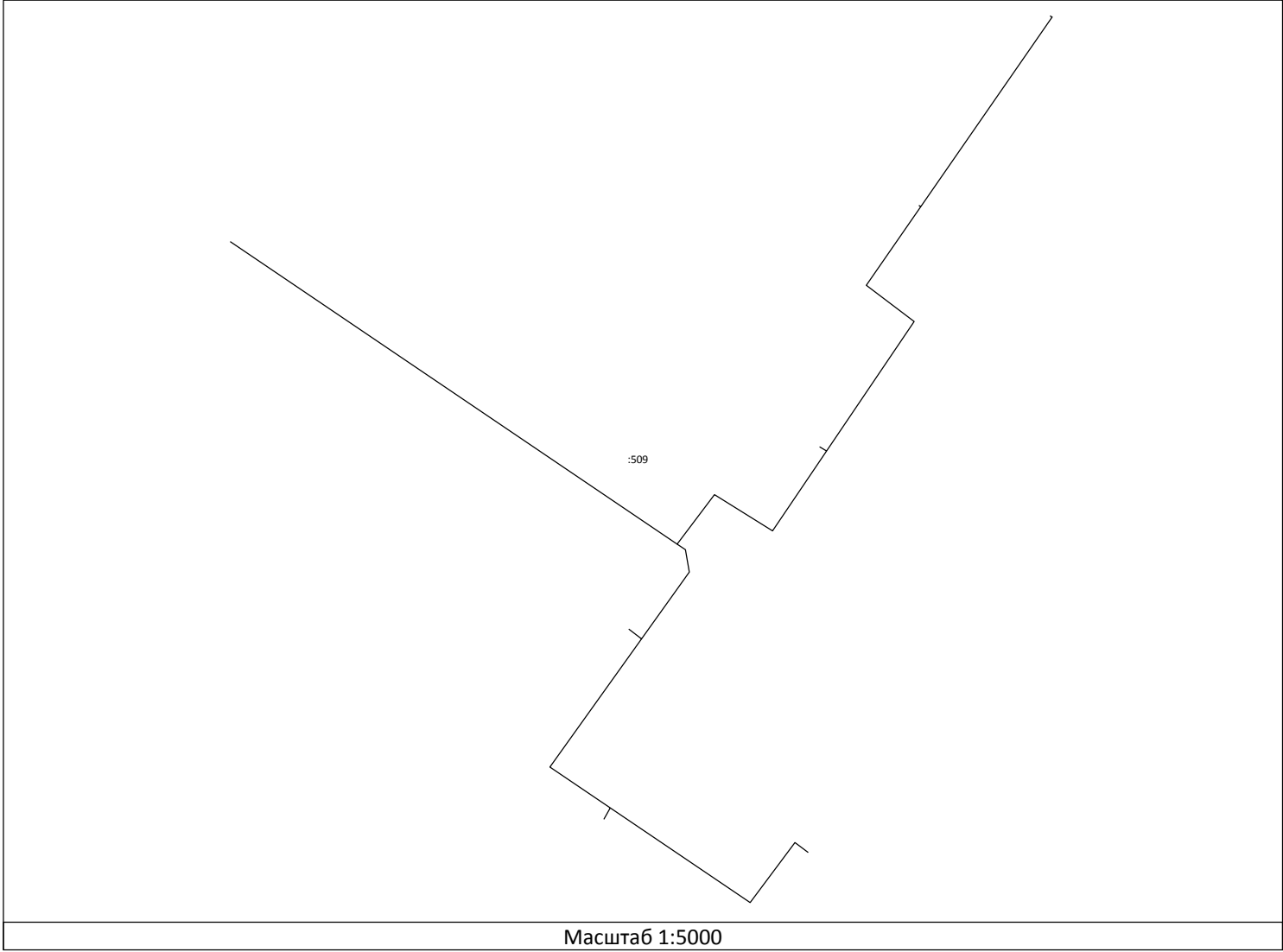
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0606003:509

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364345.82	1335535.20	-	0
2	364343.35	1335533.77	-	0
1	364382.51	1335541.99	-	0
2	364384.66	1335539.16	-	0
1	364403.06	1335549.71	-	0
2	364468.69	1335452.71	-	0

1	364423.27	1335582.11	–	0
2	364424.16	1335580.58	–	0
1	364476.28	1335602.53	–	0
2	364476.58	1335602.11	–	0
1	364517.69	1335630.57	–	0
2	364517.42	1335631.07	–	0
3	364476.28	1335602.53	–	0
4	364459.25	1335590.71	–	0
5	364451.39	1335601.10	–	0
6	364423.27	1335582.11	–	0
7	364405.93	1335570.41	–	0
8	364413.79	1335557.76	–	0
9	364403.06	1335549.71	–	0
10	364401.85	1335551.49	–	0
11	364396.99	1335552.34	–	0
12	364382.51	1335541.99	–	0
13	364354.68	1335522.08	–	0
14	364345.82	1335535.20	–	0
15	364325.32	1335565.54	–	0
16	364338.33	1335575.27	–	0
17	364336.15	1335578.11	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	20.07.2016 23:00:00
Кадастровый номер	63:12:0000000:11557
Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1706003:155, 63:12:1706004:483
Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 2502000, 1998-08-12, Отделом технической инвентаризации Безенчукского района
Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	1500
Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
Наименование сооружения	Тепловые сети ( диаметр трубы 76 мм )
Год завершения строительства	1966
Код ФИАС	6539ae3b-ef76-4ae3-9c28-1741589161e9
ОКАТО	36204824001
Код КЛАДР	63003000027000300
ОКТМО	36604424101
Код региона	63, Самарская область
Район	р-н, Безенчукский
Населённый пункт	с, Натальино
Улица	ул, Мамистова
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Мамистова
Кадастровая стоимость	467212.35

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	27.10.2016 12:27:53
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7728/1
Сведения о правообладателе	Сельское поселение Натальино муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

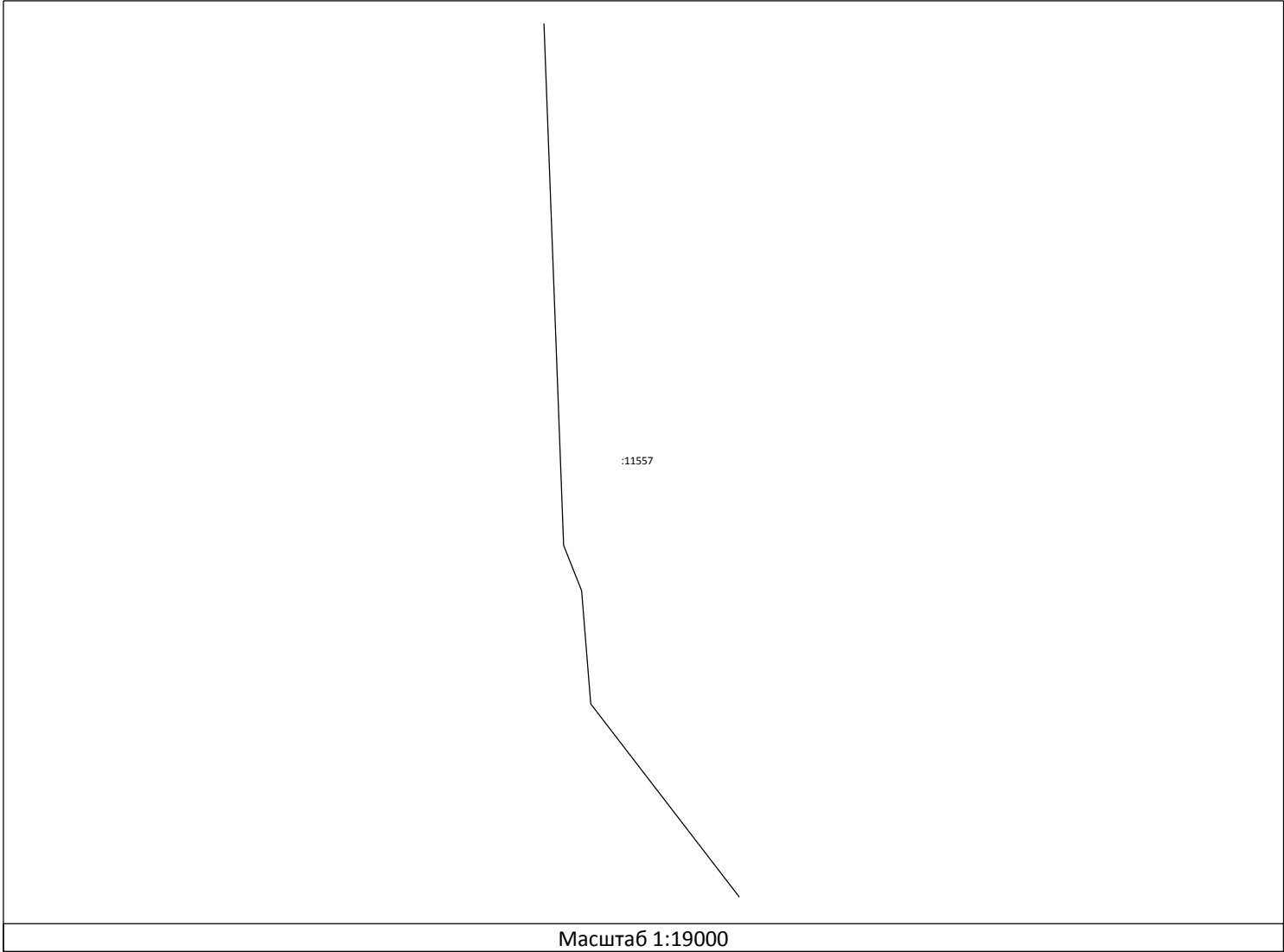
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11557

Система координат:				
МСК-63				
1				

1	358763.40	1300944.31	–	0
2	358333.63	1300960.53	–	0
3	358296.23	1300975.26	–	0
4	358202.95	1300982.86	–	0
5	358043.86	1301105.26	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	07.02.2022 10:16:52
	Кадастровый номер	63:12:0000000:12148
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1401007:84, 63:12:1401007:111, 63:12:1401007:45, 63:12:1401007:478, 63:12:1401007:457, 63:12:1401015:123, 63:12:1401015:138, 63:12:0000000:11566
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	2012
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети от котельной № 4
	Год завершения строительства	1983
	Тип адреса	02, Описание местоположения
	Код ФИАС	5db3b7f5-1b50-488f-95cb-d3d2ca669423
	ОКАТО	36204551000
	Код КЛАДР	6300300000100
	ОКТМО	36604151051
	Почтовый индекс	446250
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	пгт, Безенчук
	Неформализованное описание	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук
	Кадастровая стоимость	827681.58

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	07.02.2022 10:16:52
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:0000000:12148-63/078/2022-1
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:12148

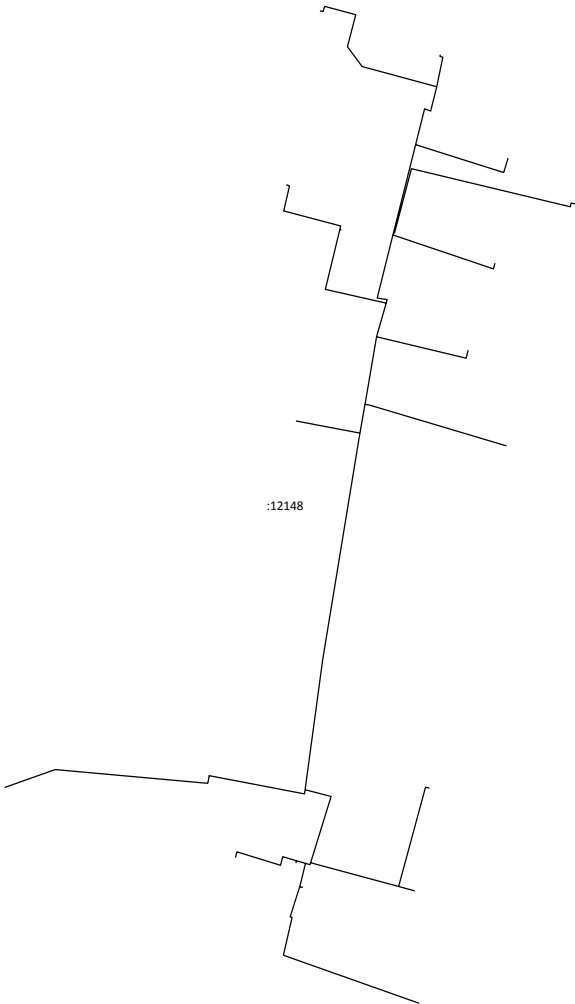
Система координат:				
МСК 63				
1				



1	364852.85	1327115.55	–	0,1
2	364852.46	1327116.82	–	0,1
3	364854.65	1327117.50	–	0,1
4	364851.29	1327130.24	–	0,1
5	364837.96	1327126.85	–	0,1
6	364829.83	1327132.99	–	0,1
7	364821.52	1327163.62	–	0,1
8	364833.69	1327166.13	–	0,1
9	364833.98	1327164.96	–	0,1
10	364834.76	1327165.13	–	0,1
Система координат:				
МСК 63				
2				
11	364821.52	1327163.62	–	0,1
12	364811.43	1327161.21	–	0,1
13	364812.45	1327158.67	–	0,1
14	364797.65	1327154.95	–	0,1
15	364786.18	1327191.20	–	0,1
16	364792.06	1327193.11	–	0,1
Система координат:				
МСК 63				
3				
17	364797.65	1327154.95	–	0,1
18	364761.28	1327145.82	–	0,1
19	364761.16	1327146.21	–	0,1
20	364787.68	1327153.20	–	0,1
21	364772.06	1327218.80	–	0,1
22	364773.61	1327219.19	–	0,1
23	364773.11	1327221.13	–	0,1
Система координат:				
МСК 63				
4				
24	364761.28	1327145.82	–	0,1
25	364760.34	1327145.59	–	0,1
26	364746.42	1327187.01	–	0,1
27	364748.74	1327187.71	–	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
5				
28	364760.34	1327145.59	–	0,1
29	364734.44	1327139.11	–	0,1
30	364733.70	1327143.20	–	0,1
31	364732.23	1327142.85	–	0,1
32	364738.04	1327117.77	–	0,1
33	364762.58	1327123.62	–	0,1
34	364762.38	1327124.40	–	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
6				
35	364762.58	1327123.62	–	0,1
36	364764.11	1327123.99	–	0,1
37	364770.35	1327100.59	–	0,1
38	364780.66	1327103.03	–	0,1
39	364781.09	1327101.56	–	0,1

Система координат:				
МСК 63 зона 1				
7				
40	364732.23	1327142.85	-	0,1
41	364718.44	1327138.93	-	0,1
42	364709.59	1327175.82	-	0,1
43	364712.86	1327176.62	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
8				
44	364718.44	1327138.93	-	0,1
45	364690.64	1327134.11	-	0,1
46	364690.16	1327136.20	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
9				
47	364690.64	1327134.11	-	0,1
48	364678.75	1327132.00	-	0,1
49	364683.74	1327105.66	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
10				
50	364678.75	1327132.00	-	0,1
51	364585.51	1327116.67	-	0,1
52	364531.68	1327109.46	-	0,1
53	364529.89	1327109.22	-	0,1
54	364537.42	1327069.77	-	0,1
55	364534.26	1327069.33	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
11				
56	364531.68	1327109.46	-	0,1
57	364528.88	1327120.18	-	0,1
58	364501.57	1327111.65	-	0,1
59	364491.74	1327147.97	-	0,1
60	364489.95	1327154.65	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
12				
61	364491.74	1327147.97	-	0,1
62	364532.72	1327159.07	-	0,1
63	364532.29	1327160.71	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
13				
64	364501.57	1327111.65	-	0,1
65	364500.77	1327111.40	-	0,1
66	364501.31	1327109.57	-	0,1
67	364502.43	1327105.83	-	0,1
68	364501.37	1327105.52	-	0,1

Система координат:				
МСК 63 зона 1				
14				
69	364502.43	1327105.83	-	0,1
70	364504.09	1327100.22	-	0,1
71	364500.47	1327099.24	-	0,1
72	364506.00	1327081.36	-	0,1
73	364503.70	1327080.63	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
15				
74	364501.31	1327109.57	-	0,1
75	364491.69	1327107.18	-	0,1
76	364491.36	1327108.50	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
16				
77	364491.69	1327107.18	-	0,1
78	364479.20	1327103.28	-	0,1
79	364479.01	1327103.97	-	0,1
80	364463.37	1327100.41	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
17				
81	364690.16	1327136.20	-	0,1
82	364673.44	1327192.51	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
18				
83	364534.26	1327069.33	-	0,1
84	364540.05	1327006.35	-	0,1
85	364532.52	1326985.44	-	0,1
Система координат:				
МСК 63 зона 1				
19				
86	364463.37	1327100.41	-	0,1
87	364443.69	1327156.45	-	0,1



:12148

Масштаб 1:11000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0707001:234
	Номер кадастрового квартала	63:12:0707001
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 3801000, 1998-08-12, Отделом технической инвентаризации Безенчукского района
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	10
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети
	Год завершения строительства	1990
	Код ФИАС	e6e0aa52-227f-4e7a-939b-f34cbe44ea10
	ОКАТО	36204816002
	Код КЛАДР	63003000040000100
	ОКТМО	36604416106
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	с, Покровка
	Улица	ул, Центральная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная
	Кадастровая стоимость	3114.75

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	15.08.2016 12:58:12
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-5769/1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

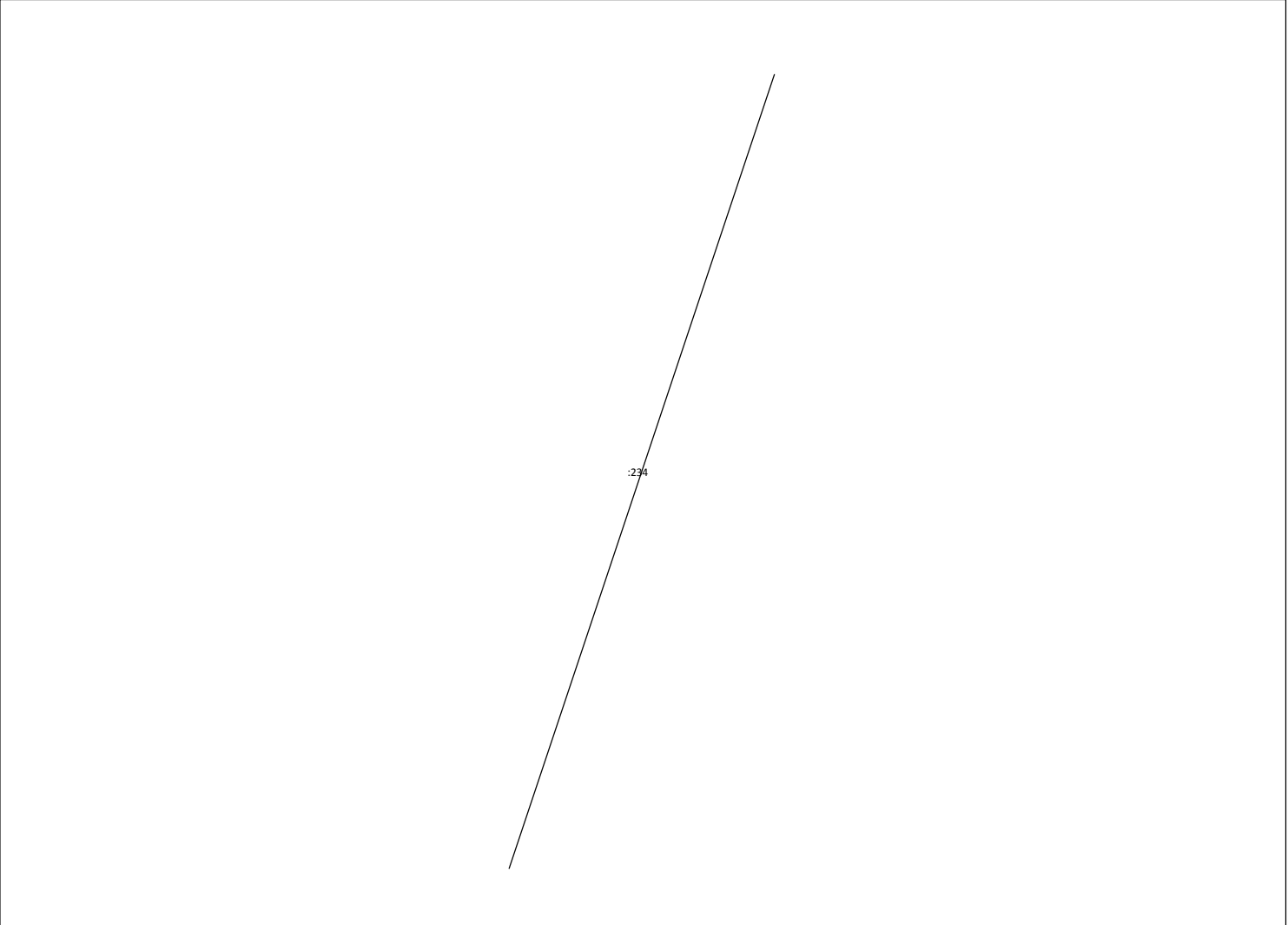
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0707001:234

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	354567.04	1339387.04	-	0
2	354560.18	1339384.75	-	0



Масштаб 1:200

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	19.07.2016 23:00:00
Кадастровый номер	63:12:0804004:157
Номер кадастрового квартала	63:12:0804004
Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	250
Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
Наименование сооружения	Тепловые сети (диаметр 76 мм)
Год завершения строительства	1970
ОКАТО	36204836001
Код КЛАДР	63003000045000900
Код региона	63, Самарская область
Район	р-н, Безенчукский
Населённый пункт	с, Прибой
Улица	ул, Административная
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Российская Федерация, Самарская область, р-н. Безенчукский, п. Прибой, ул. Административная
Кадастровая стоимость	77868.73

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	11.05.2021 14:15:35
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63:12:0804004:157-63/153/2021-1
Сведения о правообладателе	СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ПРИБОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

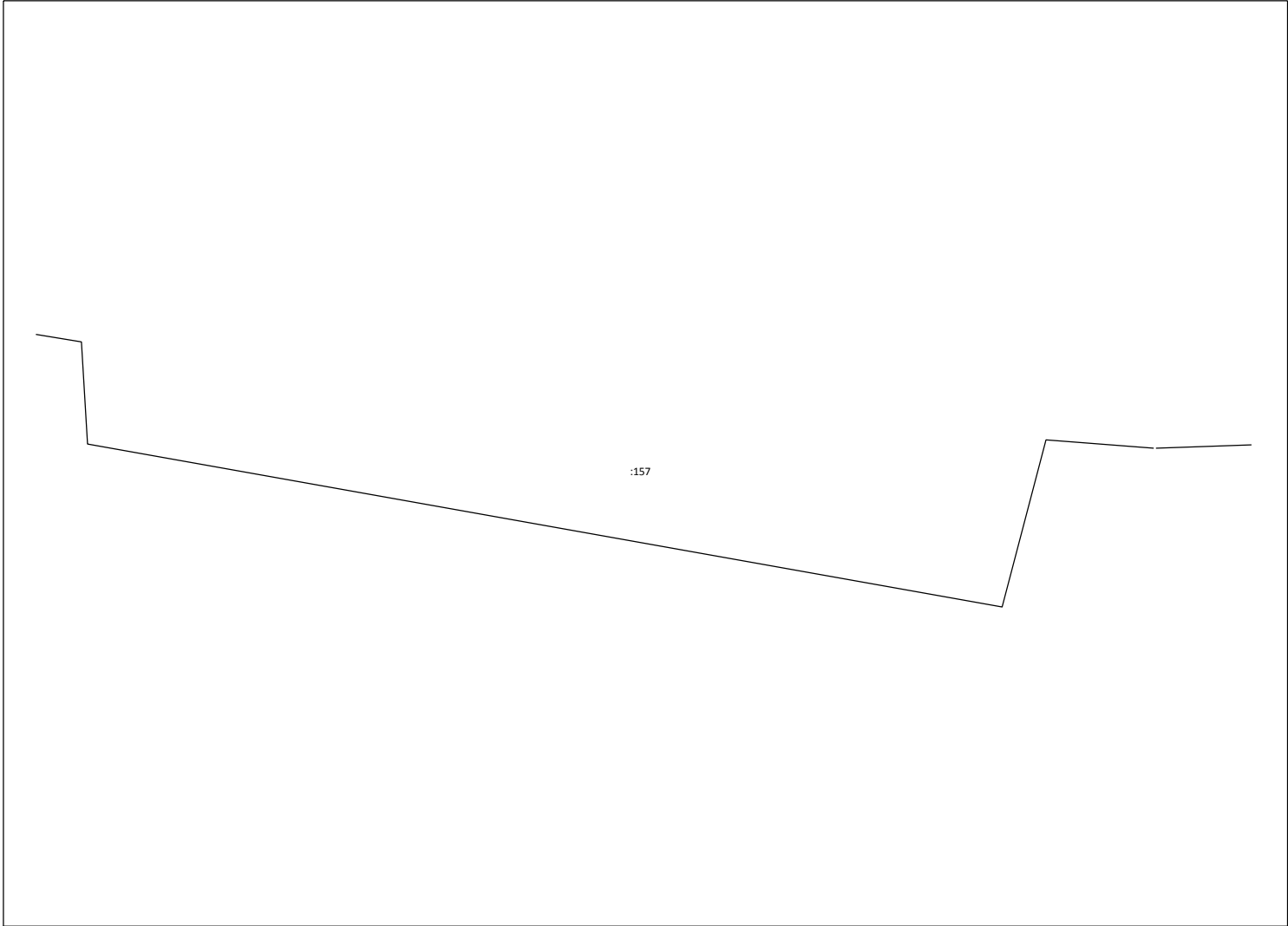
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0804004:157

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	350834.95	1342184.27	-	0
2	350834.53	1342172.31	-	0
1	350834.54	1342172.01	-	0
2	350835.59	1342158.52	-	0
3	350814.62	1342153.02	-	0
4	350835.04	1342038.39	-	0

5	350847.87	1342037.61	-	0
6	350848.82	1342031.92	-	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Масштаб 1:2900



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11554
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0804004:150
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	400
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети (диаметр 76 мм)
	Год завершения строительства	1970
	Код ФИАС	e7e29625-1f26-41d8-8df9-0f0a644442b9
	ОКАТО	36204836001
	Код КЛАДР	63003000045000800
	ОКТМО	36604436101
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	п, Прибой
	Улица	ул, Гаражная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная
	Кадастровая стоимость	124589.96

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.10.2016 12:56:09
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7582/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

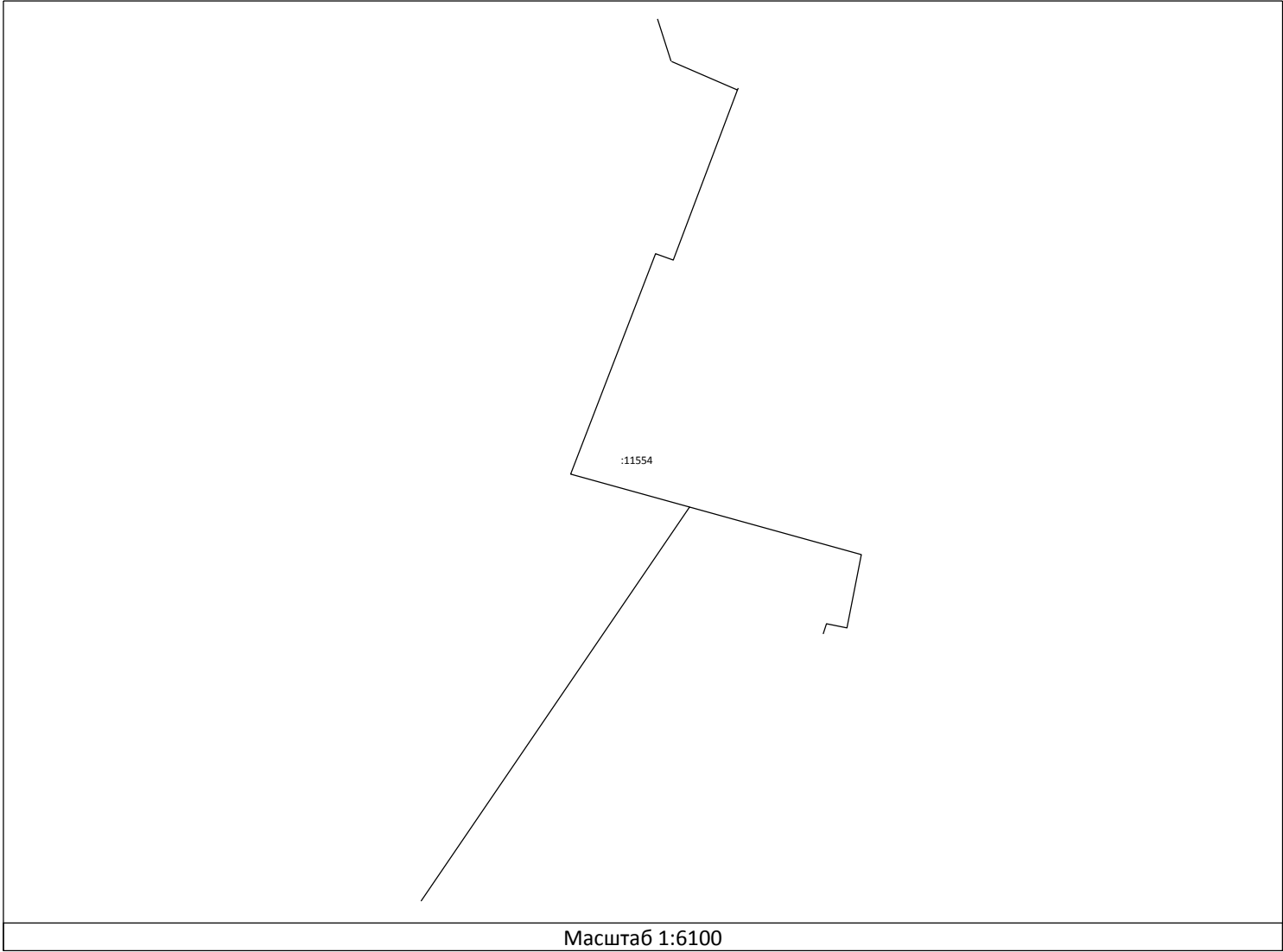
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11554

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	350939.50	1342255.58	-	0
2	350835.22	1342184.48	-	0

1	351049.86	1342268.24	–	0
2	351050.41	1342268.44	–	0
1	351068.69	1342247.05	–	0
2	351057.48	1342250.62	–	0
1	351057.40	1342250.81	–	0
2	351049.86	1342268.24	–	0
3	351004.86	1342251.24	–	0
4	351006.52	1342246.57	–	0
5	350948.21	1342224.08	–	0
6	350939.50	1342255.58	–	0
7	350926.92	1342301.03	–	0
8	350907.54	1342297.19	–	0
9	350908.55	1342291.80	–	0
10	350905.91	1342290.89	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11552
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0804007:220, 63:12:0804007:224
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	700
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства, в том числе
	Наименование сооружения	Тепловые сети (диаметр 76 мм)
	Год завершения строительства	1971
	ОКАТО	36204836001
	Код КЛАДР	63003000045001100
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	п, Прибой
	Улица	ул, Нефтяников
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, р-н. Безенчукский, п. Прибой, ул. Нефтяников
	Кадастровая стоимость	218032.43

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	11.10.2016 13:29:32
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7048/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

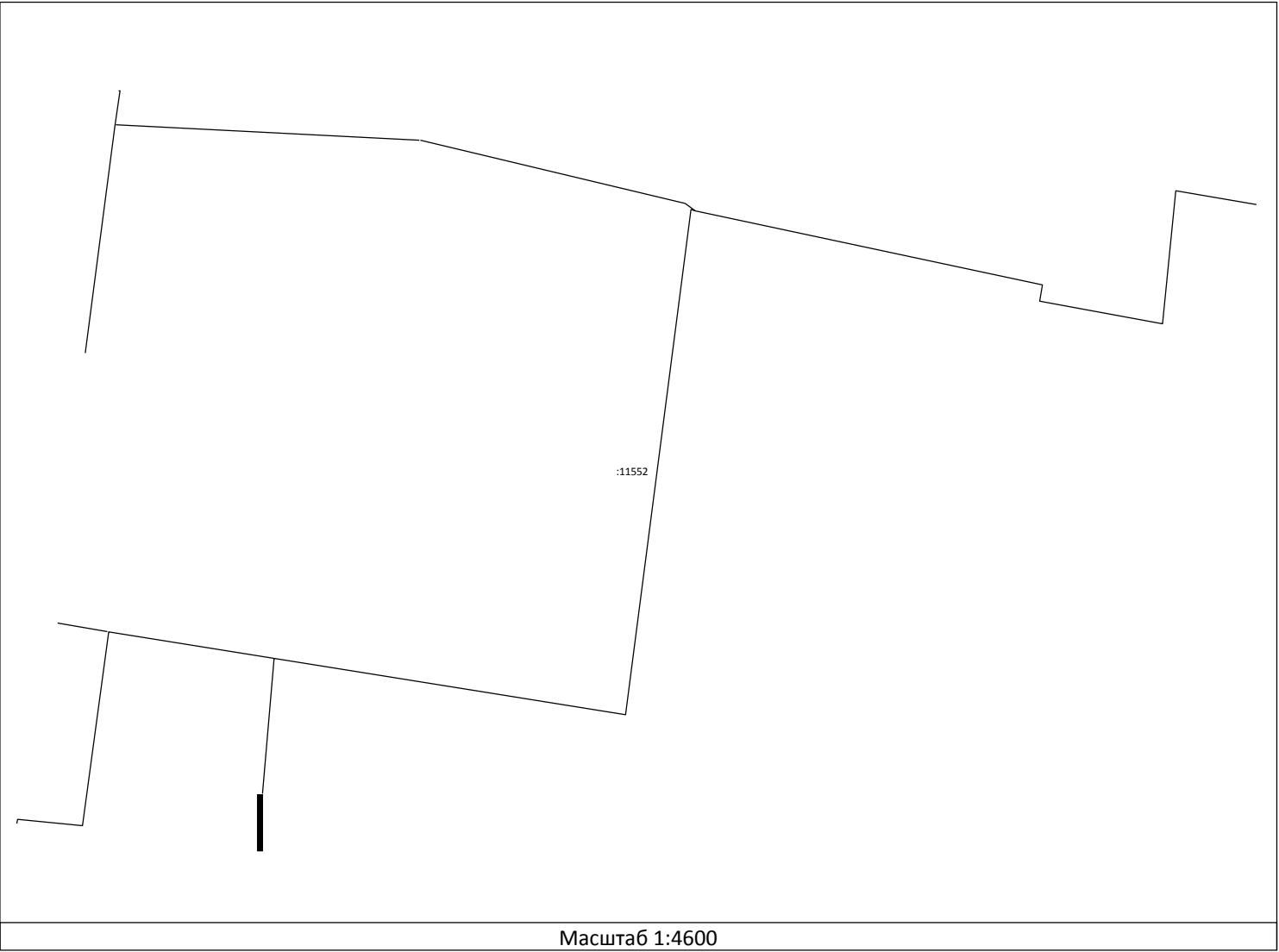
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11552

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	350731.64	1341729.68	-	0
2	350733.38	1341719.71	-	0

1	350699.02	1341760.66	-	0
2	350687.86	1341759.70	-	0
1	350839.80	1341731.96	-	0
2	350839.76	1341732.23	-	0
3	350832.98	1341731.23	-	0
4	350787.33	1341725.25	-	0
1	350829.92	1341792.07	-	0
2	350832.98	1341731.39	-	0
1	350726.31	1341763.02	-	0
2	350699.24	1341760.69	-	0
1	350817.03	1341959.43	-	0
2	350819.79	1341943.28	-	0
3	350793.21	1341940.66	-	0
4	350797.73	1341916.08	-	0
5	350800.99	1341916.61	-	0
6	350815.81	1341847.23	-	0
7	350817.28	1341845.24	-	0
8	350829.91	1341792.27	-	0
1	350815.81	1341847.23	-	0
2	350816.08	1341846.39	-	0
3	350715.07	1341833.26	-	0
4	350726.31	1341763.02	-	0
5	350731.59	1341729.96	-	0
6	350692.83	1341724.68	-	0
7	350694.14	1341711.74	-	0
8	350693.27	1341711.57	-	0



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11555
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:0804007:204
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	400
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Тепловые сети (диаметр 76 мм)
	Год завершения строительства	1970
	Код ФИАС	fd35356d-12da-4e71-86b6-9d68f316f39b
	ОКАТО	36204836001
	Код КЛАДР	63003000045001200
	ОКТМО	36604436101
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	п, Прибой
	Улица	ул, Центральная
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, р-н. Безенчукский, п. Прибой, ул. Центральная
	Кадастровая стоимость	124589.96

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.10.2016 13:05:30
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7583/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

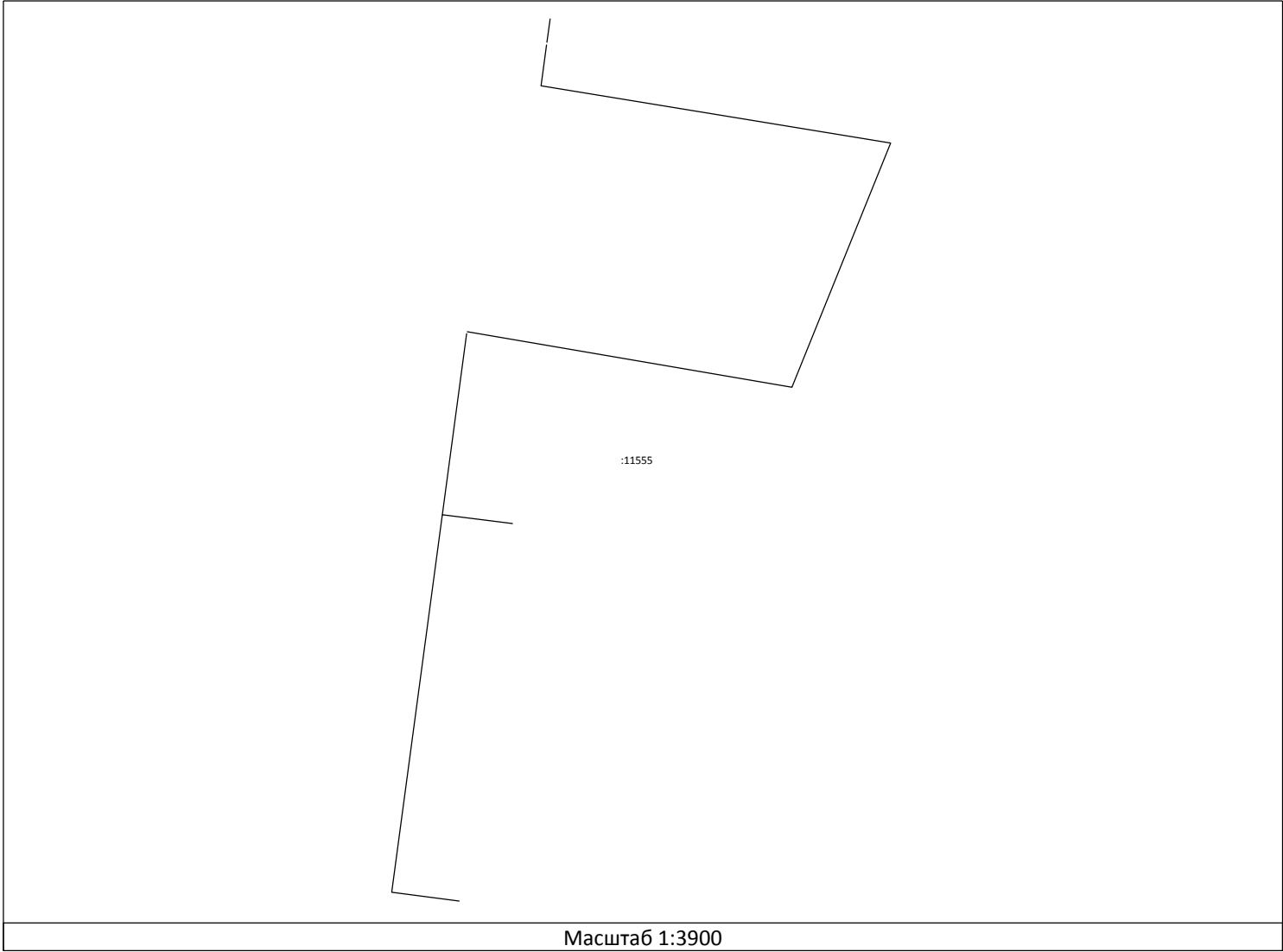
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0000000:11555

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	350785.90	1341956.07	-	0
2	350784.39	1341968.01	-	0

1	350816.64	1341960.19	–	0
2	350785.90	1341956.07	–	0
3	350722.02	1341947.52	–	0
4	350720.51	1341958.95	–	0
1	350869.87	1341974.32	–	0
2	350865.81	1341973.75	–	0
1	350865.47	1341973.70	–	0
2	350858.48	1341972.79	–	0
3	350848.82	1342031.92	–	0
4	350807.51	1342015.21	–	0
5	350816.90	1341960.22	–	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	18.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:0000000:11551
	Номер кадастрового квартала	63:12:0000000
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 1600000, 1998-08-12, Отделом технической инвентаризации Безенчукского района
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	148
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Теплосети
	Год завершения строительства	1973
	ОКАТО	36204836005
	Код КЛАДР	6300300001500
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	п, Залесье
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье
	Кадастровая стоимость	46098.29

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	12.10.2016 16:25:55
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63/012-63/012/300/2016-7078/1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

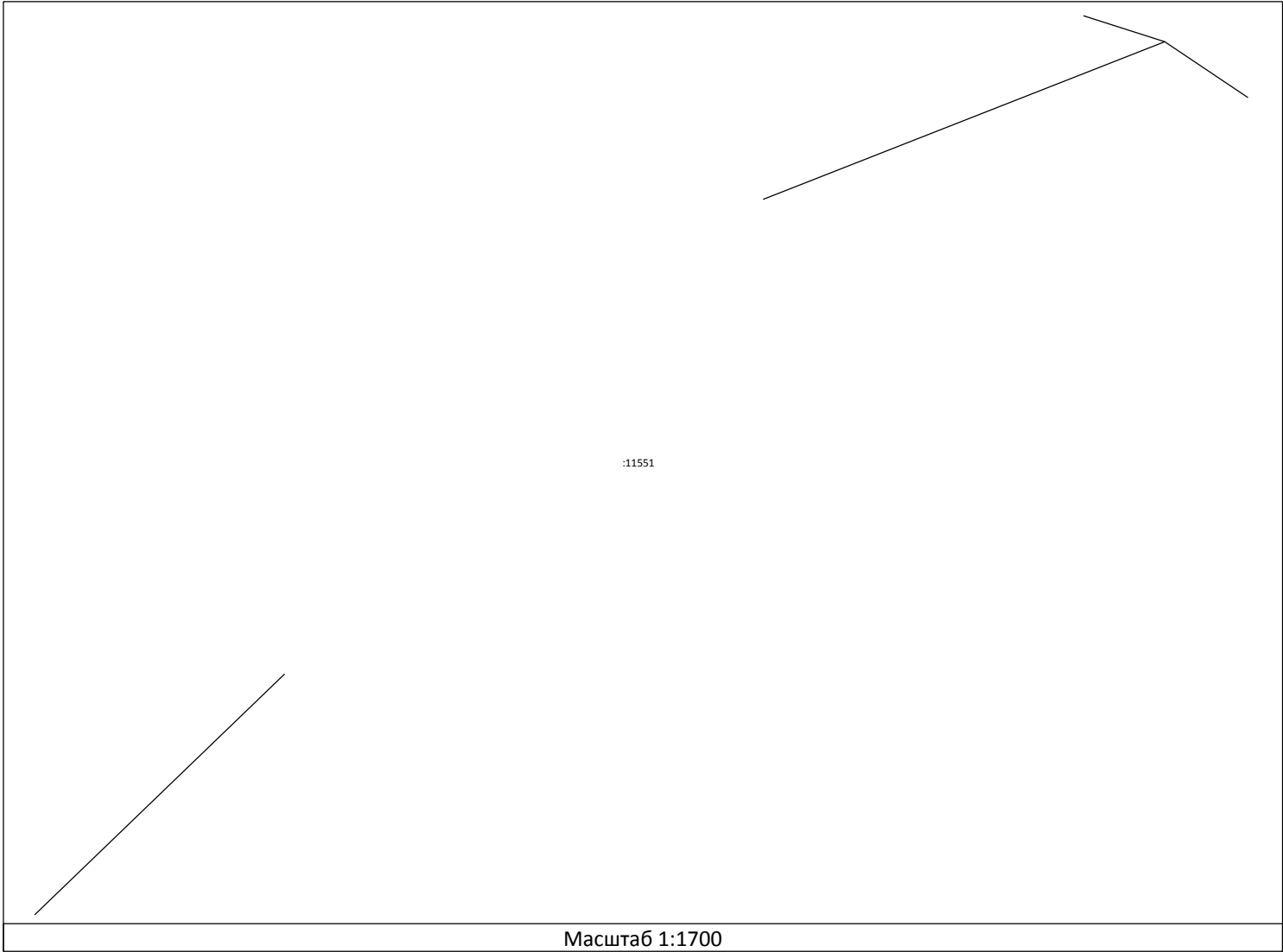
63:12:0000000:11551

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	356415.19	1348519.51	-	0
2	356397.41	1348501.06	-	0
1	356463.07	1348578.42	-	0
2	356461.15	1348584.41	-	0
3	356457.02	1348590.56	-	0



1	356461.15	1348584.41	-	0
2	356449.52	1348554.80	-	0

План (чертеж, схема) объекта недвижимости



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.01.2021 9:06:55
	Кадастровый номер	63:12:1403028:524
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403028
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 0320000
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	308
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	тепловая сеть
	Год завершения строительства	1992
	Тип адреса	02, Описание местоположения
	Код ФИАС	e00609f6-dc6f-4ed5-a3d8-4435cb2f99a3
	ОКАТО	36204551000
	Код КЛАДР	630030000001006100
	ОКТМО	36604151
	Почтовый индекс	446254
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	пгт, Безенчук
	Улица	ул, Тимирязева
	Неформализованное описание	446254, обл. Самарская, р-н. Безенчукский, пгт. Безенчук, ул. Тимирязева
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	446254, обл. Самарская, р-н. Безенчукский, пгт. Безенчук, ул. Тимирязева
	Кадастровая стоимость	126702.75

Сведения о праве (бесхозяйное имущество)

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	21.05.2021 12:58:22
	Номер регистрации	63:12:1403028:524-63/078/2021-1У
	Наименование органа местного самоуправления (органа государственной власти - для городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга, Севастополя), представившего заявление о постановке на учет данного объекта недвижимости в качестве бесхозяйного	Муниципальное образование городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.07.2016 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1402008:403
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402008
	Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
	Кадастровые номера иных объектов недвижимости (земельных участков), в пределах которых расположен объект недвижимости	63:12:1402008:402
	Ранее присвоенные номера	01, Инвентарный номер, 03580446, 1998-08-12, Отделом технической инвентаризации Безенчукского района
	Протяженность в метрах с округлением до 1 метра	40
	Назначение сооружения	10. сооружения коммунального хозяйства
	Наименование сооружения	Теплосеть
	Год завершения строительства	2010
	ОКАТО	36204551000
	Код КЛАДР	63003000001023600
	Код региона	63, Самарская область
	Район	р-н, Безенчукский
	Населённый пункт	пгт, Безенчук
	Улица	ул, Луговцева
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Безенчук, ул. Луговцева 44-Б
	Кадастровая стоимость	40369.36

Статус записи об объекте недвижимости

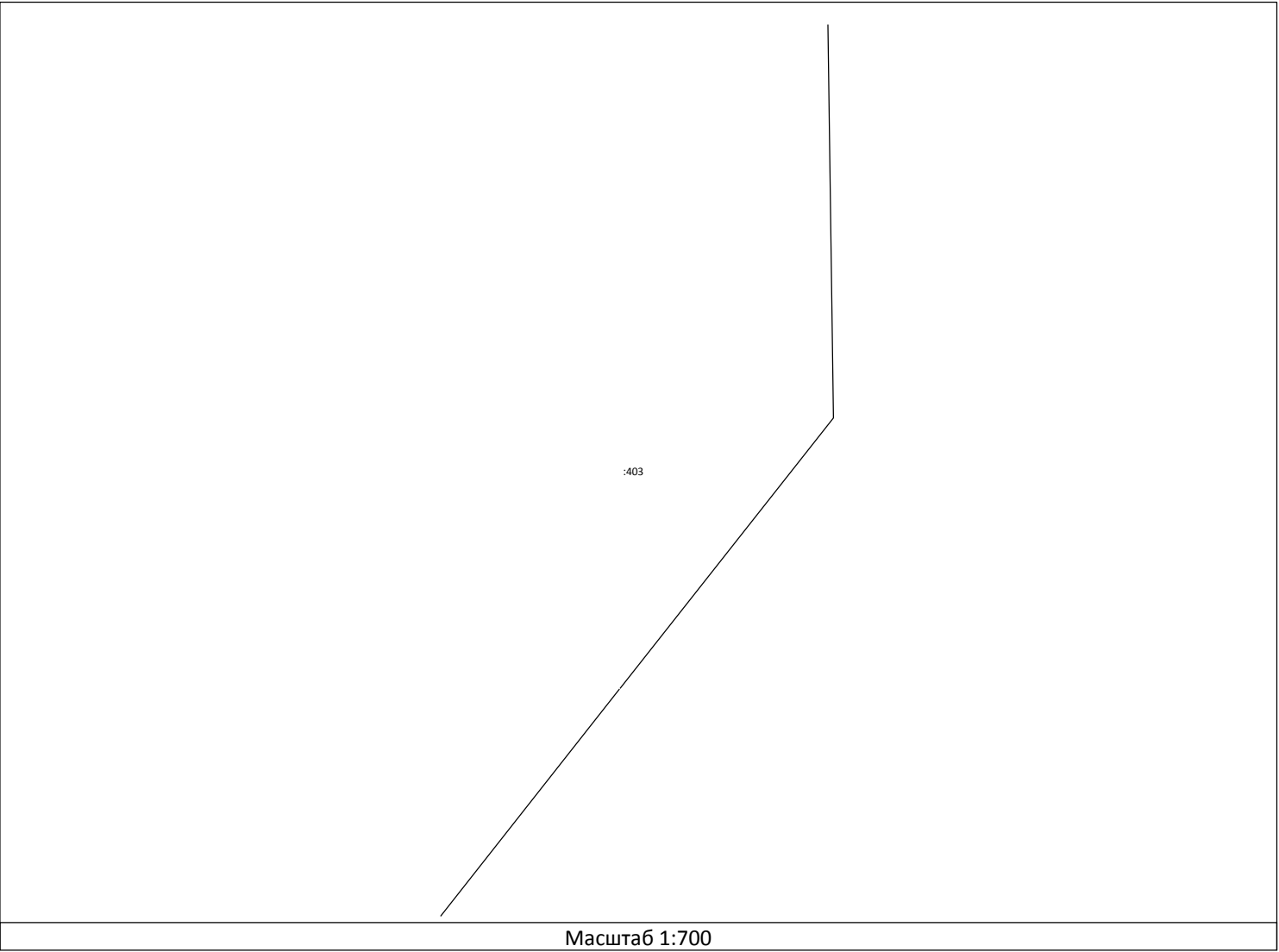
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1402008:403

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364214.83	1327574.03	-	0
2	364207.91	1327568.58	-	0
1	364235.04	1327580.37	-	0
2	364223.08	1327580.53	-	0
3	364214.84	1327574.04	-	0



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	19.06.2013 15:38:32
	Кадастровый номер	63:12:0602002:172
	Номер кадастрового квартала	63:12:0602002
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0602002:105
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной и прилегающей территорией
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	407
	Погрешность	4
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п. Сосновка, д. 20.
	Кадастровая стоимость	181745.85
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Погрешность	4
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	407
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	28.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	86

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.11.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/350/2013-821
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

## Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0602002:172

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	368812.42	1325997.26	–	0,1
2	368808.05	1326004.02	–	0,1
3	368807.17	1326003.46	–	0,1
4	368785.31	1325989.43	–	0,1
5	368781.84	1325987.16	–	0,1
6	368790.48	1325974.57	–	0,1
7	368809.43	1325988.24	–	0,1
8	368806.77	1325993.51	–	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1325997.26	368812.42	–	0,1
2	1326004.02	368808.05	–	0,1
3	1326003.46	368807.17	–	0,1
4	1325989.43	368785.31	–	0,1
5	1325987.16	368781.84	–	0,1
6	1325974.57	368790.48	–	0,1
7	1325988.24	368809.43	–	0,1
8	1325993.51	368806.77	–	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1325986.65	368782.19	–	0
2	1325987.16	368781.84	–	0,1
3	1325989.43	368785.31	–	0,1
4	1326003.46	368807.17	–	0,1
5	1326004.02	368808.05	–	0,1
6	1326001.48	368809.69	–	0
7	1326000.60	368808.06	–	0,2
8	1326000.38	368810.40	–	0
9	1325997.26	368812.42	–	0,1
10	1325996.35	368811.03	–	0
11	1325997.00	368801.40	–	0,2
1	1325988.24	368809.43	–	0,1
2	1325987.49	368808.38	–	0
3	1325987.61	368808.10	–	0,2
4	1325989.42	368808.84	–	0

:172

Масштаб 1:25000000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.08.2013 9:36:53
	Кадастровый номер	63:12:0402011:491
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402011
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0402011:298
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем № 3
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	27
	Погрешность	1
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 40-А
	Кадастровая стоимость	12012.03
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения temporary_info	13.08.2013
	Погрешность	1
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	16

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	02.10.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/603/2013-467
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

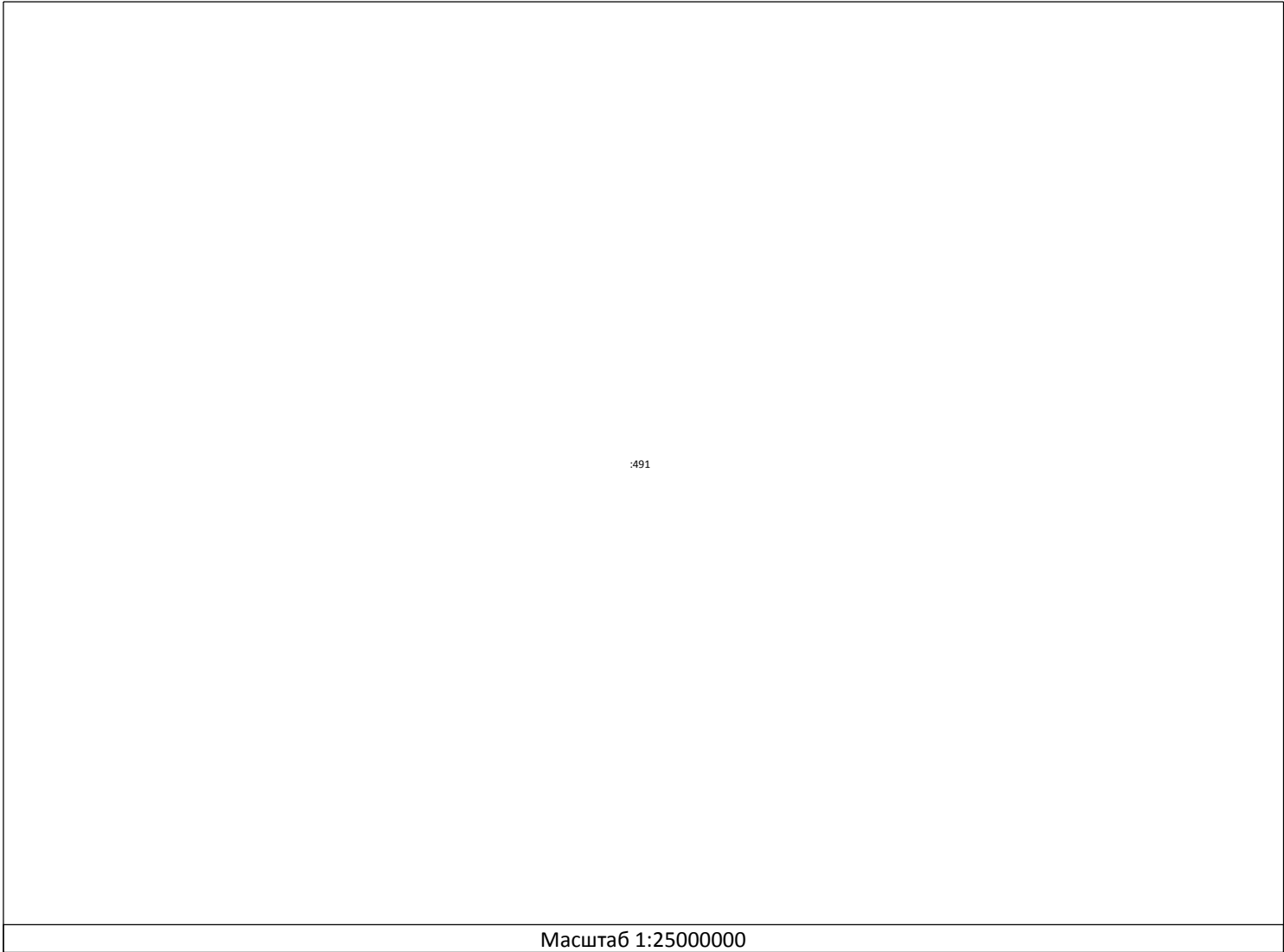
63:12:0402011:491

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	374109.09	1328111.59	-	0,1
2	374111.86	1328117.40	-	0,1



3	374108.09	1328119.23	-	0,1
4	374107.11	1328117.17	-	0,1
5	374105.32	1328113.40	-	0,1
6	374107.96	1328112.13	-	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1328111.59	374109.09	-	0,1
2	1328117.40	374111.86	-	0,1
3	1328119.23	374108.09	-	0,1
4	1328117.17	374107.11	-	0,1
7	1328115.35	374109.44	-	0,1
6	1328112.13	374107.96	-	0,1

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:25000000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	04.09.2013 14:42:57
	Кадастровый номер	63:12:1304002:114
	Номер кадастрового квартала	63:12:1304002
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0000000:11545, 63:12:1304002:116, 63:12:1304002:109
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	Под газовым модулем
	Погрешность	1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	34
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация Самарская область, Безенчукский район, д. Красноселки, ул. Центральная, д. 6-А.
	Кадастровая стоимость	14851.88

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	20.01.2023 7:30:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1304002:114-63/153/2023-1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

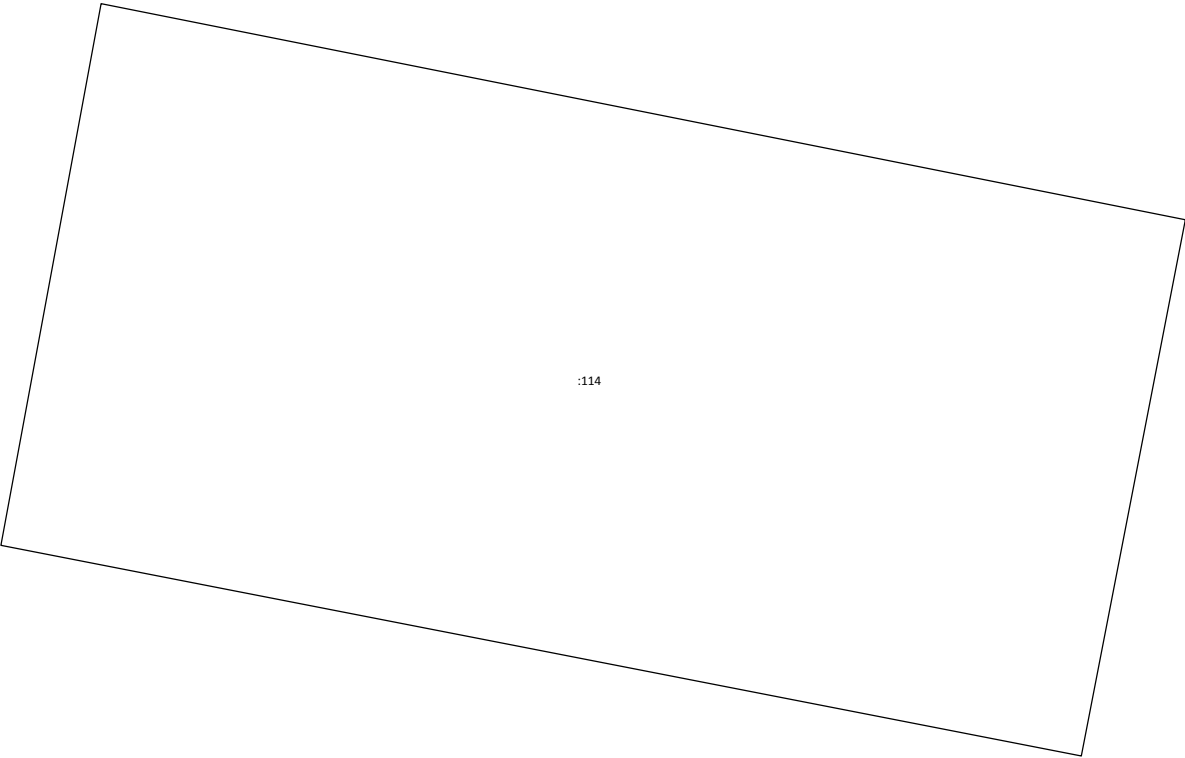
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1304002:114

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	361760.02	1317569.05	-	0,1
2	361758.40	1317577.18	-	0,1
3	361754.38	1317576.40	-	0,1
4	361755.96	1317568.30	-	0,1



Масштаб 1:200

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.09.2013 17:23:14
	Кадастровый номер	63:12:1003029:790
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1003029:608, 63:12:1003029:641
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем
	Погрешность	1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	13
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 2-А.
	Кадастровая стоимость	6037.07

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.01.2023 16:29:50
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1003029:790-63/078/2023-1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

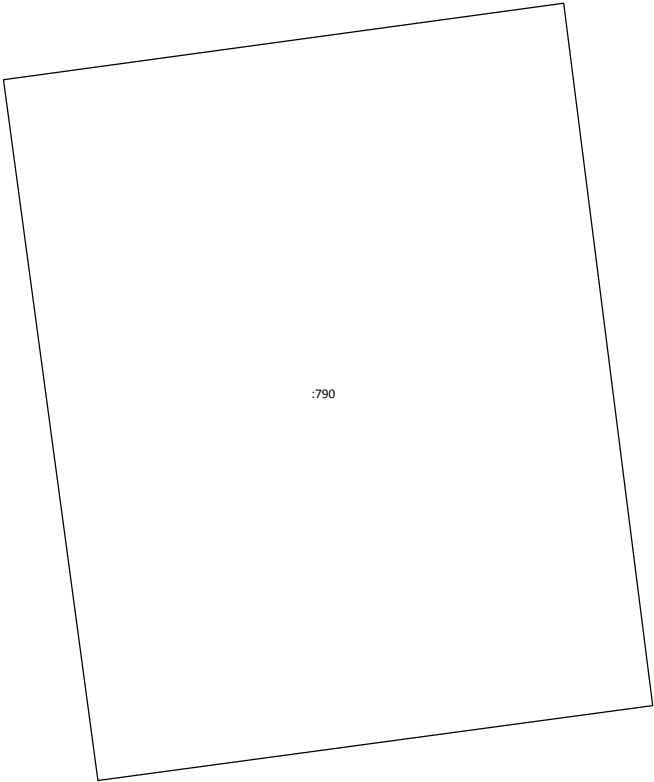
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1003029:790

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	348264.22	1333117.40	-	0,1
2	348264.65	1333120.55	-	0,1
3	348260.70	1333121.05	-	0,1
4	348260.28	1333117.93	-	0,1



Масштаб 1:150

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	12.12.2013 12:59:54
	Кадастровый номер	63:12:0802002:87
	Номер кадастрового квартала	63:12:0802002
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0802001:49
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной
	Погрешность	3
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	158
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, п. Залесье, д. 3.
	Кадастровая стоимость	75335.98

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	20.05.2021 8:35:36
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:0802002:87-63/078/2021-1
	Сведения о правообладателе	СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ПРИБОЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНАБЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, 6362012512, 1056362024828

Статус записи об объекте недвижимости

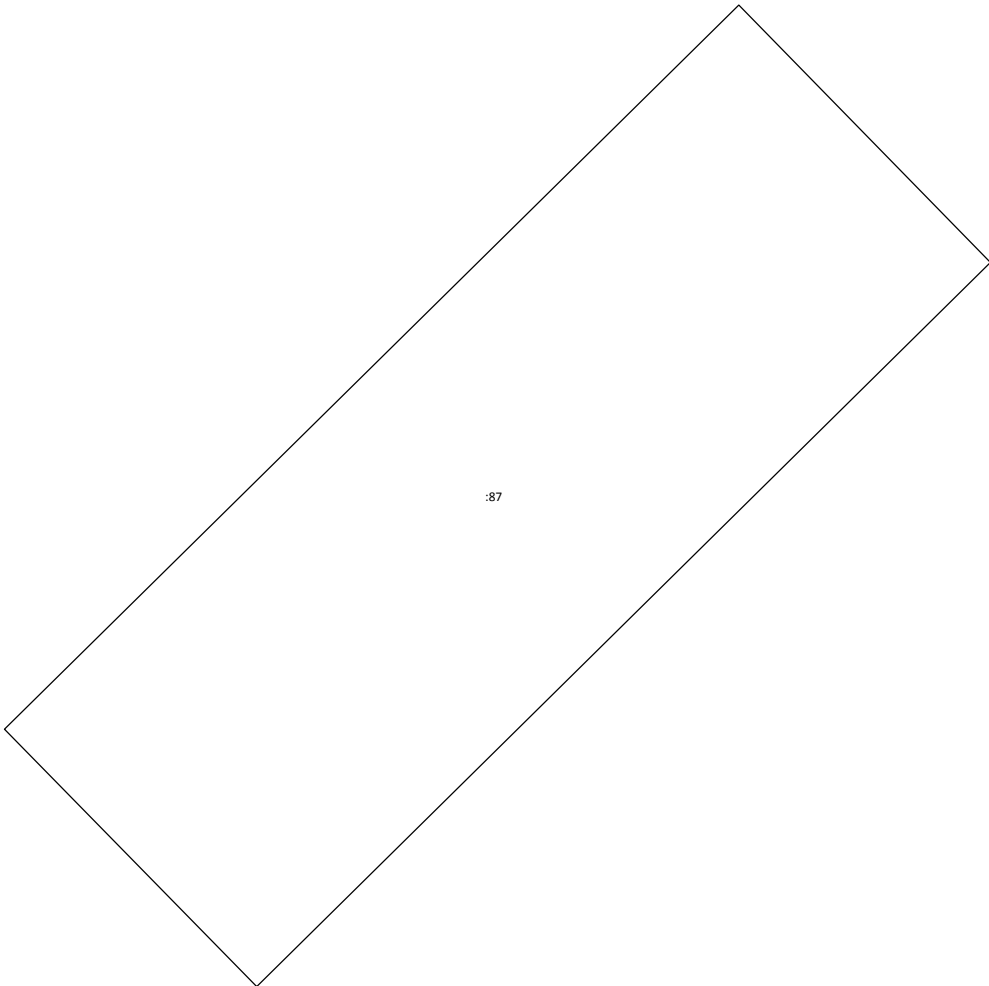
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные". Дата истечения временного характера сведений об объекте недвижимости: 01.03.2022.

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0802002:87

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	356459.70	1348593.47	-	0,1
2	356454.39	1348598.66	-	0,1
3	356439.46	1348583.53	-	0,1
4	356444.77	1348578.33	-	0,1



Масштаб 1:550

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	15.08.2006 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1403023:36
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403023
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1403028:242
	Ранее присвоенные номера	03, Кадастровый номер, 63:12:1403023:0036
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под тепловым центром (модульной котельной) 0,802Мвт
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	120
	Погрешность	1
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, пос.г.т. Безенчук, ул. Быковского, д. 66.
	Кадастровая стоимость	57877.2

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.12.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/351/2013-096
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

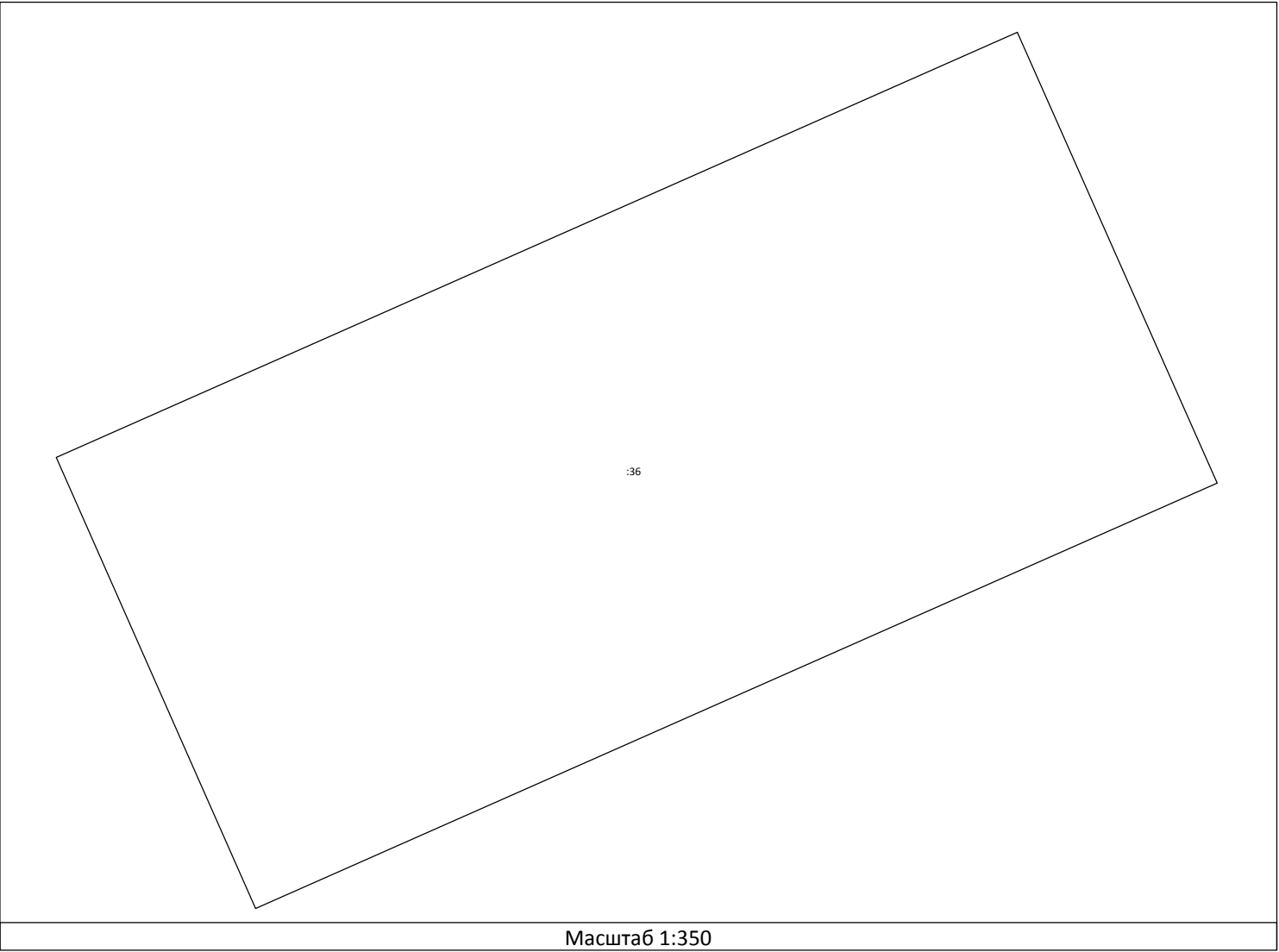
Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1403023:36

Система координат:				
МСК-63				
1				
18	362330.22	1325159.98	-	0,3
19	362323.36	1325163.02	-	0,3
20	362316.89	1325148.39	-	0,3
21	362323.75	1325145.36	-	0,3





Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	27.08.2013 8:26:42
	Кадастровый номер	63:12:0707001:208
	Номер кадастрового квартала	63:12:0707001
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0707001:164, 63:27:0501006:118
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием модульной котельной
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	23
	Погрешность	1
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, с. Покровка, ул. Центральная, д. 1-А.
	Кадастровая стоимость	10884.75

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	14.09.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/603/2013-522
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

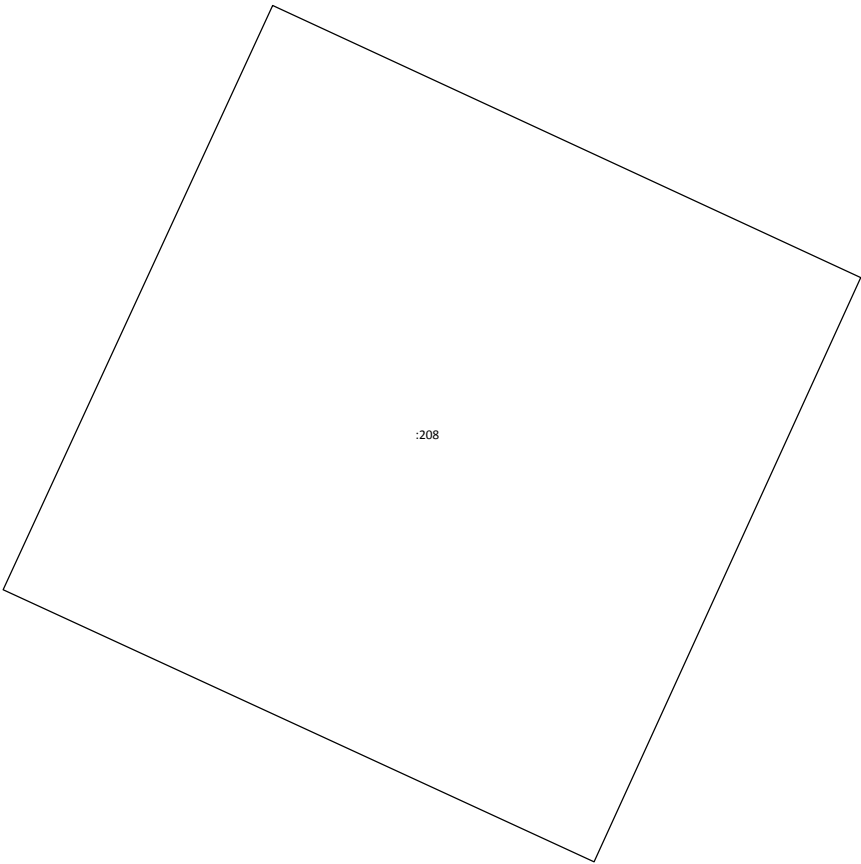
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0707001:208

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	354572.94	1339385.78	-	0,1
2	354570.90	1339390.19	-	0,1
3	354566.52	1339388.19	-	0,1
4	354568.56	1339383.76	-	0,1



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	30.08.2013 14:47:58
	Кадастровый номер	63:12:1003029:787
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1003029:606
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем
	Погрешность	1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	13
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, пгт. Осинки, ул. Комсомольская, д. 3-А.
	Кадастровая стоимость	6037.07

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	03.02.2023 7:17:09
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1003029:787-63/153/2023-1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

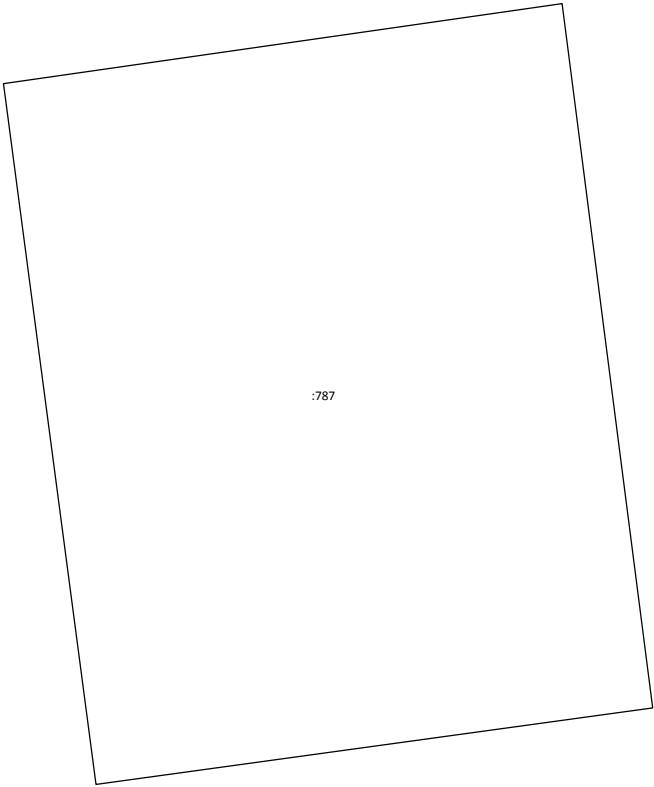
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1003029:787

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	348286.09	1333159.84	-	0,1
2	348286.54	1333162.98	-	0,1
3	348282.58	1333163.49	-	0,1
4	348282.15	1333160.36	-	0,1



Масштаб 1:150

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	14.08.2013 13:26:02
	Кадастровый номер	63:12:0402014:73
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402014
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0402014:44
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем № 1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	14
	Погрешность	1
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Рабочая, д. 9-А.
	Кадастровая стоимость	6242.04

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	02.10.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/603/2013-475
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Екатериновка муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

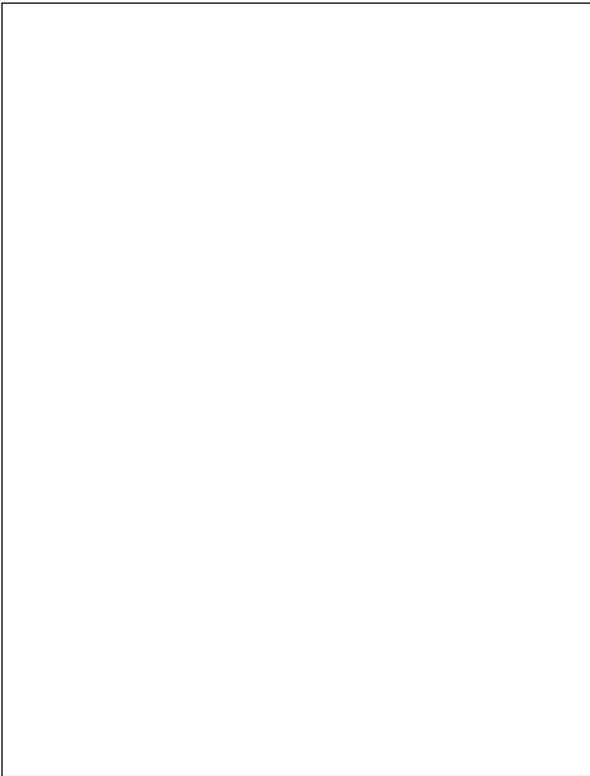
Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0402014:73

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	374104.55	1327291.38	-	0,1
2	374104.55	1327294.70	-	0,1
3	374100.20	1327294.69	-	0,1
4	374100.20	1327291.38	-	0,1

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:150

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	07.03.2014 10:45:37
	Кадастровый номер	63:12:0402011:495
	Номер кадастрового квартала	63:12:0402011
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0402011:292
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем № 2
	Погрешность	1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	25
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, с. Екатериновка, ул. Фабричная, д. 25-А.
	Кадастровая стоимость	11122.25
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	07.03.2014
	temporary_info	да
	Погрешность	1
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	25
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	31.08.2017
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	9
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	3
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	31.08.2017
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	9

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	31.05.2021 15:02:14
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:0402011:495-63/078/2021-1
	Сведения о правообладателе	СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ЕКАТЕРИНОВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, 6362012463, 1056362024773



## Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные". Дата истечения временного характера сведений об объекте недвижимости: 01.03.2022.

## Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0402011:495

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	373756.82	1327952.00	-	0,1
2	373755.27	1327958.02	-	0,1
3	373751.38	1327957.01	-	0,1
4	373752.91	1327950.99	-	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1327952.00	373756.82	-	0,1
2	1327958.02	373755.27	-	0,1
3	1327957.01	373751.38	-	0,1
4	1327950.99	373752.91	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1327956.81	373755.58	-	0
2	1327953.77	373752.20	-	0
3	1327957.01	373751.38	-	0,1
4	1327958.02	373755.27	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1327956.81	373755.58	-	0
2	1327953.77	373752.20	-	0
3	1327957.01	373751.38	-	0,1
4	1327958.02	373755.27	-	0,1

:495

Масштаб 1:25000000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	05.09.2013 15:17:30
	Кадастровый номер	63:12:1003029:788
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1003029:607
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под газовым модулем
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	12
	Погрешность	1
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 1-А.
	Кадастровая стоимость	5572.8

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.09.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/603/2013-743
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

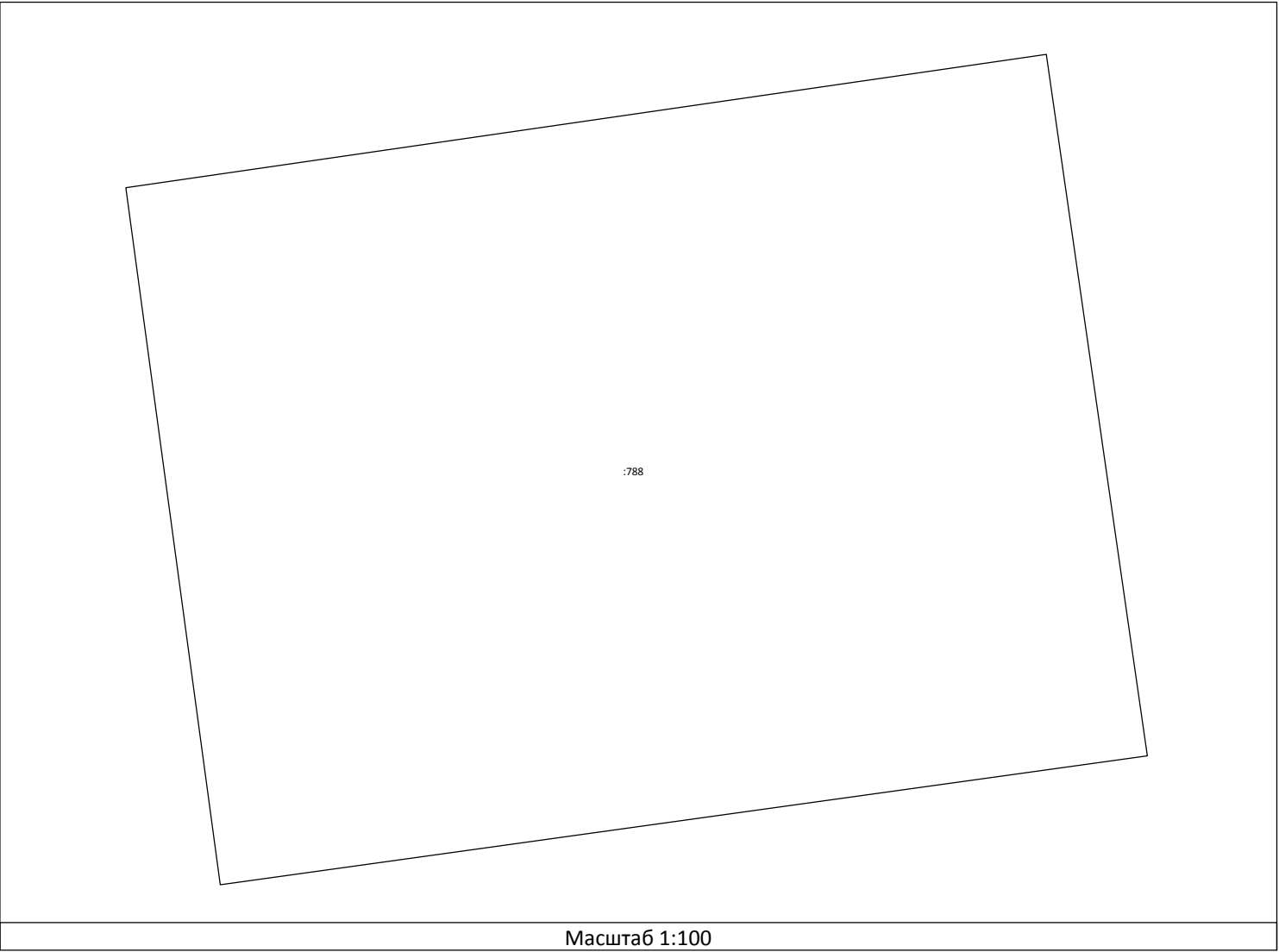
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1003029:788

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	348263.13	1333141.48	-	0,1
2	348263.71	1333145.48	-	0,1
3	348260.66	1333145.92	-	0,1
4	348260.10	1333141.89	-	0,1



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

Наименование	Значение
Дата постановления на учет/ регистрации	05.09.2013 15:27:02
Кадастровый номер	63:12:1003029:789
Номер кадастрового квартала	63:12:1003029
Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
Вид земельного участка	01, Землепользование
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1003029:613
Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
По документу	под газовым модулем
Площадь	009, Уточненная площадь
Значение в кв. метрах	12
Погрешность	1
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул. Комсомольская, д. 4-А.
Кадастровая стоимость	5572.8

Сведения о правах и правообладателях

Наименование	Значение
Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановления на учет/ регистрации	27.09.2013 0:00:00
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63-12/603/2013-745
Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

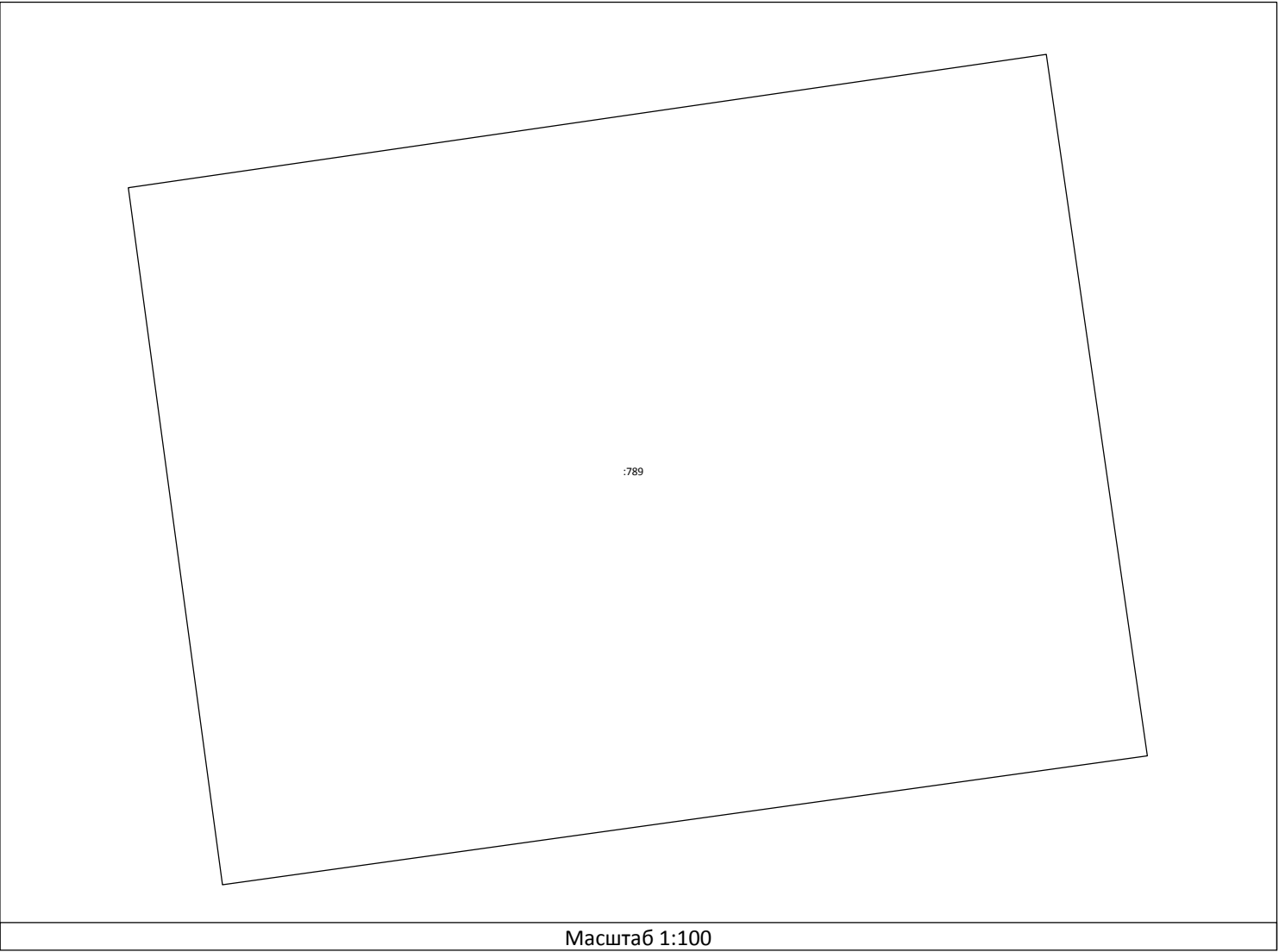
Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1003029:789

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	348287.70	1333136.86	-	0,1
2	348288.28	1333140.85	-	0,1
3	348285.23	1333141.29	-	0,1
4	348284.67	1333137.27	-	0,1



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	19.06.2013 15:34:59
	Кадастровый номер	63:12:1402041:166
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402041
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1402036:87, 63:12:1402036:88, 63:12:1402036:92
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной №6 и прилегающей территорией
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	12421
	Погрешность	23
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, д. 1-А.
	Кадастровая стоимость	5990772.51
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	488
	Погрешность	5
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	397
	Погрешность	4.32
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	3
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	319
	Погрешность	4
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	4
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	009, Уточненная площадь

	Значение в кв. метрах	397
	Погрешность	4.32
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	5
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	28.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	542
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	6
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	29.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	751
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	7
	mnemonic	63:12-6.43-ЧЗУ7
	Дата внесения	23.12.2022
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	751
	Номер	63:12-6.43
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	8
	mnemonic	63:12-6.163-ЧЗУ8
	Дата внесения	23.12.2022
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	543
	Номер	63:12-6.163

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	09.07.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/602/2013-389
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1402041:166

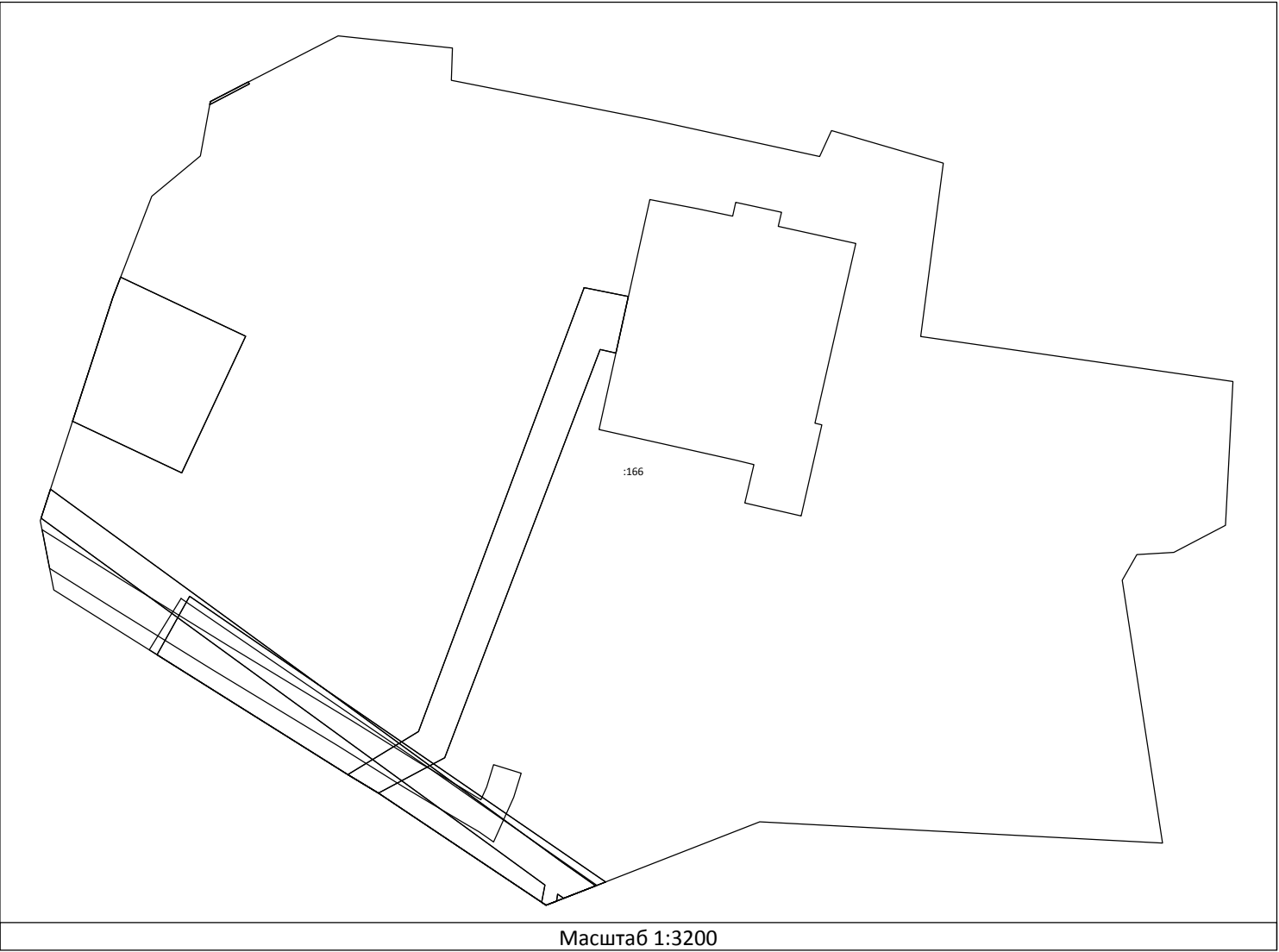
Система координат:				
МСК-63				
1				
13	363213.49	1327912.59	-	0,1
14	363222.62	1327930.36	-	0,1
15	363220.95	1327946.28	-	0,1
16	363216.47	1327946.09	-	0,1
17	363210.96	1327973.98	-	0,1
18	363205.86	1327997.34	-	0,1
19	363209.45	1327999.00	-	0,1
20	363204.93	1328014.54	-	0,1
21	363180.82	1328011.37	-	0,1
22	363174.57	1328054.84	-	0,1
23	363154.55	1328053.80	-	0,1
24	363150.79	1328046.59	-	0,1
25	363150.46	1328041.45	-	0,1
26	363146.93	1328039.41	-	0,1



27	363110.37	1328045.01	–	0,1
28	363113.29	1327988.99	–	0,1
29	363101.69	1327959.26	–	0,1
30	363117.30	1327935.95	–	0,1
31	363119.87	1327931.72	–	0,1
32	363131.19	1327913.70	–	0,1
33	363145.57	1327890.82	–	0,1
34	363148.57	1327890.24	–	0,1
35	363153.95	1327889.20	–	0,1
36	363155.22	1327888.95	–	0,1
37	363186.29	1327899.02	–	0,1
38	363200.33	1327904.43	–	0,1
39	363205.94	1327911.22	–	0,1
1	363199.87	1327973.70	–	0,1
2	363198.61	1327980.33	–	0,1
10	363197.96	1327983.29	–	0,1
40	363197.55	1327985.24	–	0,1
41	363199.48	1327985.66	–	0,1
42	363198.09	1327992.01	–	0,1
43	363196.15	1327991.59	–	0,1
11	363193.77	1328002.35	–	0,1
44	363168.77	1327996.69	–	0,1
45	363168.55	1327997.64	–	0,1
46	363155.87	1327994.76	–	0,1
47	363157.67	1327986.93	–	0,1
48	363163.00	1327988.17	–	0,1
8	363163.64	1327985.51	–	0,1
9	363167.89	1327966.64	–	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
69	363144.36	1327908.53	–	0,1
70	363123.94	1327938.38	–	0,1
71	363120.93	1327942.80	–	0,1
50	363120.62	1327943.25	–	0,1
72	363104.47	1327966.36	–	0,1
16	363101.69	1327959.26	–	0,1
17	363117.30	1327935.95	–	0,1
18	363119.87	1327931.72	–	0,1
73	363137.23	1327904.11	–	0,1
66	363139.16	1327905.32	–	0,1
44	363142.56	1327907.42	–	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
49	363187.61	1327964.57	–	0,1
50	363186.39	1327970.72	–	0,1
51	363178.51	1327968.98	–	0,1
52	363179.00	1327966.80	–	0,1
53	363122.20	1327945.17	–	0,1
54	363120.93	1327942.80	–	0,1
30	363117.30	1327935.95	–	0,1
31	363119.87	1327931.72	–	0,1
57	363123.94	1327938.38	–	0,1
58	363125.86	1327941.52	–	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
21	363148.57	1327890.24	–	0,1

22	363153.95	1327889.20	-	0,1
42	363150.15	1327895.25	-	0,1
43	363146.76	1327900.61	-	0,1
44	363142.56	1327907.42	-	0,1
45	363137.94	1327914.90	-	0,1
46	363132.84	1327923.30	-	0,1
47	363127.27	1327932.46	-	0,1
48	363125.51	1327935.32	-	0,1
49	363121.52	1327941.63	-	0,1
50	363120.62	1327943.25	-	0,1
51	363116.76	1327949.57	-	0,1
52	363116.38	1327950.23	-	0,1
53	363118.16	1327951.03	-	0,1
54	363121.25	1327951.99	-	0,1
55	363120.06	1327955.81	-	0,1
56	363116.73	1327954.78	-	0,1
57	363110.51	1327951.97	-	0,1
58	363111.94	1327949.96	-	0,1
59	363113.34	1327947.54	-	0,1
60	363117.15	1327941.20	-	0,1
61	363118.13	1327939.56	-	0,1
62	363122.12	1327933.21	-	0,1
63	363123.87	1327930.37	-	0,1
64	363129.40	1327921.22	-	0,1
65	363134.51	1327912.81	-	0,1
66	363139.16	1327905.32	-	0,1
67	363143.37	1327898.50	-	0,1
68	363148.21	1327890.79	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
49	363187.61	1327964.57	-	0,1
50	363186.39	1327970.72	-	0,1
51	363178.51	1327968.98	-	0,1
52	363179.00	1327966.80	-	0,1
53	363122.20	1327945.17	-	0,1
54	363120.93	1327942.80	-	0,1
30	363117.30	1327935.95	-	0,1
31	363119.87	1327931.72	-	0,1
57	363123.94	1327938.38	-	0,1
58	363125.86	1327941.52	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	363136.55	1327905.18	-	0
2	363131.19	1327913.70	-	0,1
3	363119.87	1327931.72	-	0,1
4	363117.30	1327935.95	-	0,1
5	363101.69	1327959.26	-	0,1
6	363104.92	1327967.55	-	0
7	363144.69	1327909.70	-	0,2
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	363155.56	1327889.06	-	0
2	363104.53	1327959.10	-	0,2
3	363102.08	1327958.67	-	0
4	363101.69	1327959.26	-	0,1
5	363102.26	1327960.73	-	0
6	363103.25	1327960.90	-	0,2
7	363102.66	1327961.74	-	0
8	363104.39	1327966.18	-	0

9	363107.71	1327961.50	-	0, 2
10	363159.56	1327890.36	-	0
1	363169.04	1327893.42	-	0
2	363161.86	1327908.61	-	0, 2
3	363180.84	1327917.50	-	0, 2
4	363189.07	1327900.09	-	0
5	363186.29	1327899.02	-	0, 1
1	363213.49	1327912.59	-	0, 1
2	363213.07	1327912.51	-	0
3	363215.94	1327918.01	-	0, 2
4	363216.20	1327917.86	-	0
1				
1	363104.39	1327966.18	-	0
2	363102.66	1327961.74	-	0
3	363103.25	1327960.90	-	0
4	363102.26	1327960.73	-	0
5	363101.69	1327959.26	-	0
6	363102.08	1327958.67	-	0
7	363104.53	1327959.10	-	0
8	363155.56	1327889.06	-	0
9	363159.56	1327890.36	-	0
10	363107.70	1327961.50	-	0
2				
1	363169.03	1327893.42	-	0
2	363186.29	1327899.02	-	0
3	363189.07	1327900.09	-	0
4	363180.84	1327917.50	-	0
5	363161.86	1327908.60	-	0
3				
1	363213.49	1327912.59	-	0
2	363216.20	1327917.86	-	0
3	363215.94	1327918.00	-	0
4	363213.07	1327912.51	-	0
1				
1	363104.92	1327967.55	-	0
2	363101.69	1327959.26	-	0
3	363117.30	1327935.95	-	0
4	363119.87	1327931.72	-	0
5	363131.19	1327913.70	-	0
6	363136.55	1327905.18	-	0
7	363144.69	1327909.70	-	0



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	19.06.2013 14:40:11
	Кадастровый номер	63:12:1403035:131
	Номер кадастрового квартала	63:12:1403035
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1403035:119, 63:12:1403035:122, 63:12:1403036:83
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной №7 и прилегающей территорией
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	4860
	Погрешность	26
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Солодухина, д. 16.
	Кадастровая стоимость	2344026.6
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	203
	Погрешность	3
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	19.06.2013
	temporary_info	да
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	2778
	Погрешность	11
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	3
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	27.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	2029
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	4
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	28.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	581

	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	5
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	29.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	2259
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	6
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	26.12.2017
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	1692

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	13.11.2013 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/350/2013-820
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1403035:131

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	362292.47	1326929.36	-	0
2	362287.00	1326962.63	-	0
3	362283.71	1326982.55	-	0
4	362277.54	1327020.06	-	0
5	362213.99	1327010.55	-	0
6	362150.29	1327006.47	-	0
7	362138.44	1327003.50	-	0
8	362137.07	1327003.17	-	0
9	362139.80	1326983.25	-	0
10	362140.89	1326975.39	-	0
11	362143.18	1326971.91	-	0
12	362147.13	1326971.67	-	0
13	362149.61	1326969.89	-	0
14	362173.79	1326969.15	-	0
15	362178.72	1326968.94	-	0
16	362178.41	1326957.70	-	0
17	362184.90	1326959.12	-	0
18	362185.45	1326956.98	-	0
19	362187.96	1326947.02	-	0
20	362189.09	1326947.22	-	0
21	362192.27	1326934.54	-	0
22	362191.79	1326934.42	-	0
23	362191.85	1326934.13	-	0
24	362192.27	1326932.17	-	0
25	362192.94	1326929.00	-	0
26	362197.03	1326926.75	-	0
27	362213.06	1326917.95	-	0
28	362216.80	1326918.06	-	0
29	362220.72	1326918.75	-	0
30	362225.79	1326917.39	-	0

31	362252.84	1326908.55	–	0
32	362255.95	1326907.53	–	0
33	362268.17	1326909.30	–	0
34	362268.53	1326910.74	–	0
35	362270.28	1326917.61	–	0
36	362268.68	1326925.87	–	0
37	362284.85	1326928.25	–	0
1	362253.24	1326939.63	–	0
2	362252.77	1326939.47	–	0
3	362252.93	1326938.99	–	0
4	362253.40	1326939.16	–	0
1	362256.48	1326908.05	–	0
2	362256.98	1326908.11	–	0
3	362256.92	1326908.61	–	0
4	362256.43	1326908.55	–	0
1	362256.33	1326930.74	–	0
2	362255.85	1326930.58	–	0
3	362256.03	1326930.10	–	0
4	362256.49	1326930.27	–	0
1	362255.06	1326908.83	–	0
2	362254.57	1326908.74	–	0
3	362254.66	1326908.25	–	0
4	362255.15	1326908.34	–	0
1	362255.89	1326929.15	–	0
2	362255.44	1326929.35	–	0
3	362255.23	1326928.89	–	0
4	362255.69	1326928.70	–	0
1	362253.94	1326915.07	–	0
2	362253.45	1326914.98	–	0
3	362253.54	1326914.49	–	0
4	362254.03	1326914.58	–	0
1	362251.85	1326926.76	–	0
2	362251.63	1326927.20	–	0
3	362251.18	1326926.97	–	0
4	362251.41	1326926.52	–	0
1	362252.75	1326921.72	–	0
2	362252.25	1326921.63	–	0
3	362252.34	1326921.14	–	0
4	362252.83	1326921.23	–	0
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
39	362268.17	1326909.30	–	0,1
40	362268.53	1326910.74	–	0,1
85	362265.44	1326910.29	–	0,1
86	362258.90	1326909.53	–	0,1
87	362258.68	1326910.48	–	0,1
88	362256.57	1326910.33	–	0,1
89	362254.51	1326921.81	–	0,1
90	362253.61	1326926.52	–	0,1
91	362256.02	1326927.08	–	0,1
92	362259.07	1326927.80	–	0,1
93	362258.07	1326931.04	–	0,1
83	362256.57	1326935.43	–	0,1

94	362254.08	1326942.86	–	0,1
95	362250.72	1326942.45	–	0,1
96	362248.72	1326942.21	–	0,1
97	362244.10	1326941.18	–	0,1
98	362242.12	1326940.85	–	0,1
99	362242.59	1326938.78	–	0,1
100	362247.29	1326939.84	–	0,1
101	362248.06	1326937.02	–	0,1
102	362251.40	1326937.99	–	0,1
84	362252.52	1326934.84	–	0,1
103	362253.95	1326930.70	–	0,1
104	362249.15	1326929.59	–	0,1
105	362249.54	1326926.55	–	0,1
106	362250.58	1326921.07	–	0,1
37	362252.84	1326908.55	–	0,1
38	362255.95	1326907.53	–	0,1
44	362256.48	1326908.05	–	0,1
45	362256.98	1326908.11	–	0,1
46	362256.92	1326908.61	–	0,1
47	362256.43	1326908.55	–	0,1
48	362255.06	1326908.83	–	0,1
49	362254.57	1326908.74	–	0,1
50	362254.66	1326908.25	–	0,1
51	362255.15	1326908.34	–	0,1
52	362253.94	1326915.07	–	0,1
53	362253.45	1326914.98	–	0,1
54	362253.54	1326914.49	–	0,1
55	362254.03	1326914.58	–	0,1
56	362252.75	1326921.72	–	0,1
57	362252.25	1326921.63	–	0,1
58	362252.34	1326921.14	–	0,1
59	362252.83	1326921.23	–	0,1
60	362251.85	1326926.76	–	0,1
61	362251.63	1326927.20	–	0,1
62	362251.18	1326926.97	–	0,1
63	362251.41	1326926.52	–	0,1
64	362255.89	1326929.15	–	0,1
65	362255.44	1326929.35	–	0,1
66	362255.23	1326928.89	–	0,1
67	362255.69	1326928.70	–	0,1
68	362256.33	1326930.74	–	0,1
69	362255.85	1326930.58	–	0,1
70	362256.03	1326930.10	–	0,1
71	362256.49	1326930.27	–	0,1
72	362253.24	1326939.63	–	0,1
73	362252.77	1326939.47	–	0,1
74	362252.93	1326938.99	–	0,1
75	362253.40	1326939.16	–	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
43	362284.85	1326928.25	–	0,1
77	362280.59	1326960.33	–	0,1
2	362287.00	1326962.63	–	0,1
3	362283.71	1326982.55	–	0,1
78	362271.98	1326978.55	–	0,1

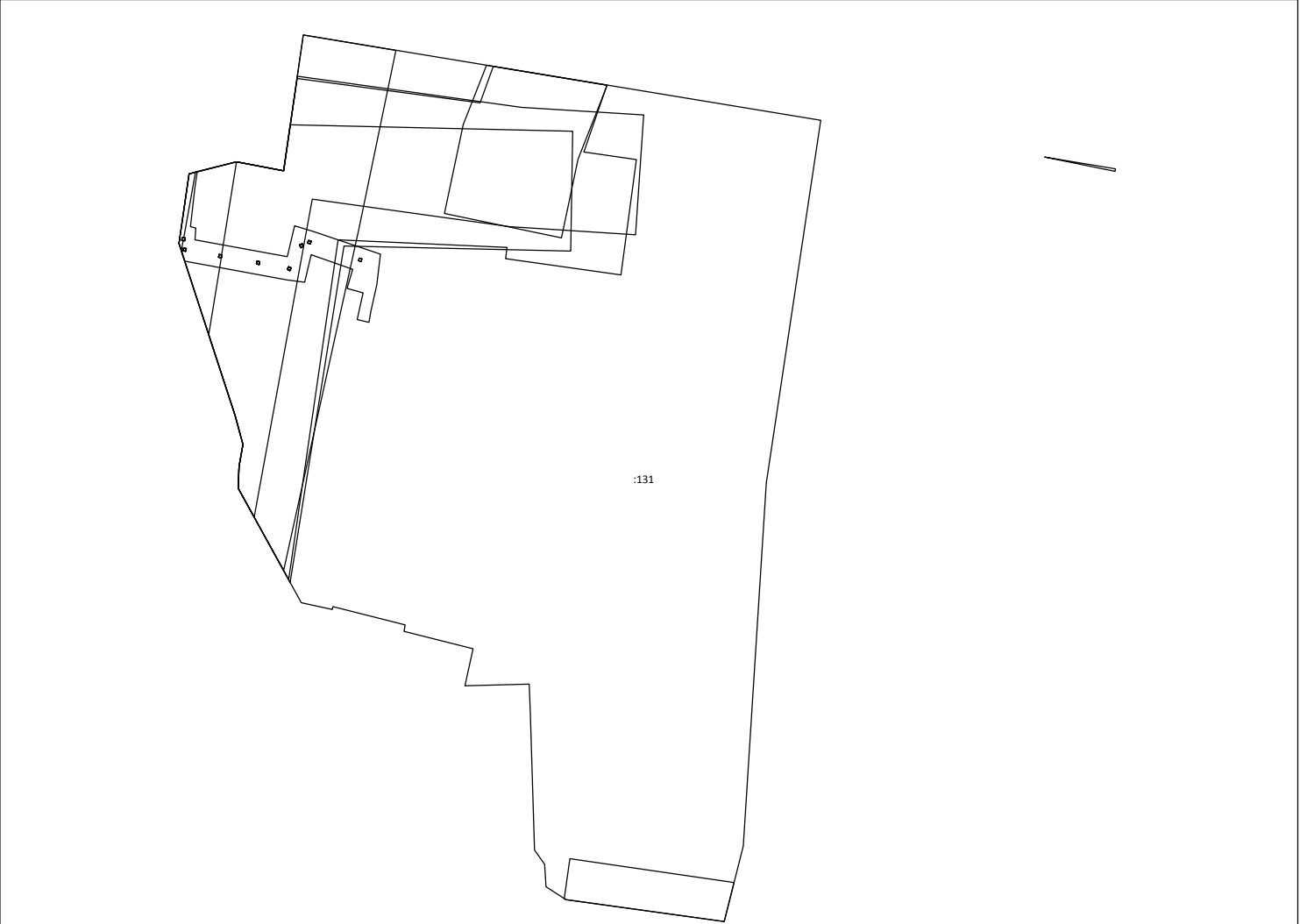


79	362270.67	1326987.75	-	0,1
80	362250.40	1326985.04	-	0,1
81	362253.30	1326964.80	-	0,1
82	362255.25	1326965.06	-	0,1
83	362256.57	1326935.43	-	0,1
84	362252.52	1326934.84	-	0,1
32	362197.03	1326926.75	-	0,1
33	362213.06	1326917.95	-	0,1
34	362216.80	1326918.06	-	0,1
35	362220.72	1326918.75	-	0,1
36	362225.79	1326917.39	-	0,1
37	362252.84	1326908.55	-	0,1
38	362255.95	1326907.53	-	0,1
39	362268.17	1326909.30	-	0,1
40	362268.53	1326910.74	-	0,1
41	362270.28	1326917.61	-	0,1
42	362268.68	1326925.87	-	0,1
44	362256.48	1326908.05	-	0,1
45	362256.98	1326908.11	-	0,1
46	362256.92	1326908.61	-	0,1
47	362256.43	1326908.55	-	0,1
48	362255.06	1326908.83	-	0,1
49	362254.57	1326908.74	-	0,1
50	362254.66	1326908.25	-	0,1
51	362255.15	1326908.34	-	0,1
52	362253.94	1326915.07	-	0,1
53	362253.45	1326914.98	-	0,1
54	362253.54	1326914.49	-	0,1
55	362254.03	1326914.58	-	0,1
56	362252.75	1326921.72	-	0,1
57	362252.25	1326921.63	-	0,1
58	362252.34	1326921.14	-	0,1
59	362252.83	1326921.23	-	0,1
60	362251.85	1326926.76	-	0,1
61	362251.63	1326927.20	-	0,1
62	362251.18	1326926.97	-	0,1
63	362251.41	1326926.52	-	0,1
64	362255.89	1326929.15	-	0,1
65	362255.44	1326929.35	-	0,1
66	362255.23	1326928.89	-	0,1
67	362255.69	1326928.70	-	0,1
68	362256.33	1326930.74	-	0,1
69	362255.85	1326930.58	-	0,1
70	362256.03	1326930.10	-	0,1
71	362256.49	1326930.27	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	362256.03	1326930.10	-	0,1
2	362256.49	1326930.27	-	0,1
3	362256.33	1326930.74	-	0,1
4	362255.85	1326930.58	-	0,1
1	362255.23	1326928.89	-	0,1
2	362255.69	1326928.70	-	0,1
3	362255.89	1326929.15	-	0,1
4	362255.44	1326929.35	-	0,1

1	362251.41	1326926.52	–	0, 1
2	362251.85	1326926.76	–	0, 1
3	362251.63	1326927.20	–	0, 1
4	362251.18	1326926.97	–	0, 1
1	362252.34	1326921.14	–	0, 1
2	362252.83	1326921.23	–	0, 1
3	362252.75	1326921.72	–	0, 1
4	362252.25	1326921.63	–	0, 1
1	362253.46	1326914.94	–	0
2	362239.94	1326912.77	–	0
3	362225.79	1326917.39	–	0, 1
4	362220.72	1326918.75	–	0, 1
5	362216.80	1326918.06	–	0, 1
6	362213.06	1326917.95	–	0, 1
7	362197.03	1326926.75	–	0, 1
8	362196.50	1326927.04	–	0
9	362255.51	1326936.50	–	0, 2
10	362254.63	1326976.21	–	0, 2
11	362275.64	1326976.60	–	0, 2
12	362276.73	1326927.05	–	0
13	362268.68	1326925.87	–	0, 1
14	362270.28	1326917.64	–	0
15	362253.95	1326915.01	–	0
16	362253.94	1326915.07	–	0, 1
17	362253.45	1326914.98	–	0, 1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	362276.79	1326957.40	–	0, 2
2	362261.21	1326954.10	–	0, 2
3	362256.90	1326974.60	–	0, 2
4	362270.73	1326977.51	–	0, 2
5	362283.70	1326982.63	–	0
6	362283.71	1326982.55	–	0, 1
7	362287.00	1326962.63	–	0, 1
8	362287.18	1326961.45	–	0
1	362271.08	1327059.34	–	0
2	362268.58	1327071.67	–	0
3	362269.04	1327071.74	–	0, 1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	362255.23	1326928.89	–	0, 1
2	362255.69	1326928.70	–	0, 1
3	362255.89	1326929.15	–	0, 1
4	362255.44	1326929.35	–	0, 1
1	362251.41	1326926.52	–	0, 1
2	362251.85	1326926.76	–	0, 1
3	362251.63	1326927.20	–	0, 1
4	362251.18	1326926.97	–	0, 1
1	362252.34	1326921.14	–	0, 1
2	362252.83	1326921.23	–	0, 1
3	362252.75	1326921.72	–	0, 1
4	362252.25	1326921.63	–	0, 1
1	362253.54	1326914.49	–	0, 1
2	362254.03	1326914.58	–	0, 1

3	362253.94	1326915.07	–	0, 1
4	362253.45	1326914.98	–	0, 1
1	362254.66	1326908.25	–	0, 1
2	362255.15	1326908.34	–	0, 1
3	362255.06	1326908.83	–	0, 1
4	362254.57	1326908.74	–	0, 1
1	362256.45	1326908.27	–	0
2	362254.68	1326907.94	–	0
3	362252.84	1326908.55	–	0, 1
4	362225.79	1326917.39	–	0, 1
5	362220.72	1326918.75	–	0, 1
6	362216.80	1326918.06	–	0, 1
7	362213.06	1326917.95	–	0, 1
8	362207.97	1326920.74	–	0
9	362263.71	1326930.91	–	0, 2
10	362258.87	1326965.50	–	0, 2
11	362257.48	1326987.60	–	0, 2
12	362278.45	1326989.00	–	0, 2
13	362279.78	1326967.60	–	0, 2
14	362285.28	1326928.30	–	0
15	362284.85	1326928.25	–	0, 1
16	362268.68	1326925.87	–	0, 1
17	362270.28	1326917.61	–	0, 1
18	362268.53	1326910.74	–	0, 1
19	362268.46	1326910.46	–	0
20	362256.95	1326908.37	–	0
21	362256.92	1326908.61	–	0, 1
22	362256.43	1326908.55	–	0, 1
1	362141.10	1326975.07	–	0
2	362140.89	1326975.39	–	0, 1
3	362139.80	1326983.25	–	0, 1
4	362137.07	1327003.17	–	0, 1
5	362138.44	1327003.50	–	0, 1
6	362143.90	1327004.87	–	0
7	362148.07	1326976.10	–	0, 2
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	362256.03	1326930.10	–	0, 1
2	362256.49	1326930.27	–	0, 1
3	362256.33	1326930.74	–	0, 1
4	362255.85	1326930.58	–	0, 1
1	362255.23	1326928.89	–	0, 1
2	362255.69	1326928.70	–	0, 1
3	362255.89	1326929.15	–	0, 1
4	362255.44	1326929.35	–	0, 1
1	362251.41	1326926.52	–	0, 1
2	362251.85	1326926.76	–	0, 1
3	362251.63	1326927.20	–	0, 1
4	362251.18	1326926.97	–	0, 1
1	362252.34	1326921.14	–	0, 1
2	362252.83	1326921.23	–	0, 1
3	362252.75	1326921.72	–	0, 1
4	362252.25	1326921.63	–	0, 1
1	362253.54	1326914.49	–	0, 1
2	362254.03	1326914.58	–	0, 1
3	362253.94	1326915.07	–	0, 1

4	362253.45	1326914.98	–	0,1
1	362254.66	1326908.25	–	0,1
2	362255.15	1326908.34	–	0,1
3	362255.06	1326908.83	–	0,1
4	362254.57	1326908.74	–	0,1
1	362256.48	1326908.05	–	0,1
2	362256.98	1326908.11	–	0,1
3	362256.92	1326908.61	–	0,1
4	362256.43	1326908.55	–	0,1
1	362255.95	1326907.53	–	0,1
2	362252.84	1326908.55	–	0,1
3	362225.79	1326917.39	–	0,1
4	362220.72	1326918.75	–	0,1
5	362216.80	1326918.06	–	0,1
6	362213.06	1326917.95	–	0,1
7	362198.60	1326925.89	–	0
8	362258.44	1326939.06	–	0,5
9	362289.79	1326945.60	–	0
10	362292.47	1326929.36	–	0,1
11	362284.85	1326928.25	–	0,1
12	362268.68	1326925.87	–	0,1
13	362270.28	1326917.61	–	0,1
14	362268.53	1326910.74	–	0,1
15	362268.17	1326909.30	–	0,1



Масштаб 1:4100

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	26.03.2023
Регистрационный номер	****-*** / ****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	27.03.2023
Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрации	09.10.2013 9:52:23
Кадастровый номер	63:12:1802002:559
Номер кадастрового квартала	63:12:1802002
Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
Вид земельного участка	01, Землепользование
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0000000:11492, 63:12:1803002:17
Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
По документу	под зданием котельной № 9
Погрешность	27
Площадь	009, Уточненная площадь
Значение в кв. метрах	17203
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, с. Ольгино, ул. Северная, д. 7.
Кадастровая стоимость	6641734.24
Сведения о части объекта недвижимости	
Порядковый номер части	1
Отметка содержания собственности	нет
Дата внесения temporary info	09.10.2013
temporary info	да
Погрешность	5
Площадь	002, Общая площадь
Значение в кв. метрах	415
Сведения о части объекта недвижимости	
Порядковый номер части	2
Отметка содержания собственности	нет
Дата внесения temporary info	09.10.2013
temporary info	да
Погрешность	1
Площадь	002, Общая площадь
Значение в кв. метрах	15
Сведения о части объекта недвижимости	
Порядковый номер части	3
Отметка содержания собственности	нет
Дата внесения temporary info	09.10.2013
temporary info	да
Погрешность	1
Площадь	002, Общая площадь
Значение в кв. метрах	15
Сведения о части объекта недвижимости	
Порядковый номер части	4
Отметка содержания собственности	нет
Дата внесения temporary info	09.10.2013
temporary info	да
Погрешность	9

	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	2182
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	5
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	09.10.2013
	temporary_info	да
	Погрешность	6
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	837
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	6
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	26.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	1101
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	7
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	26.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	1542
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	8
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	26.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	867
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	9
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	29.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	621
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	10
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	29.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	6

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	31.05.2021 14:47:20
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1802002:559-63/078/2021-1
	Сведения о правообладателе	СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ОЛЬГИНО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЗЕНЧУКСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ 6362012520, 1056362024839 446250, обл Самарская, Безенчукский р-н, пгт Безенчук, ул Советская, д 54

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные". Дата истечения временного характера сведений об объекте недвижимости: 01.03.2022.

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1802002:559

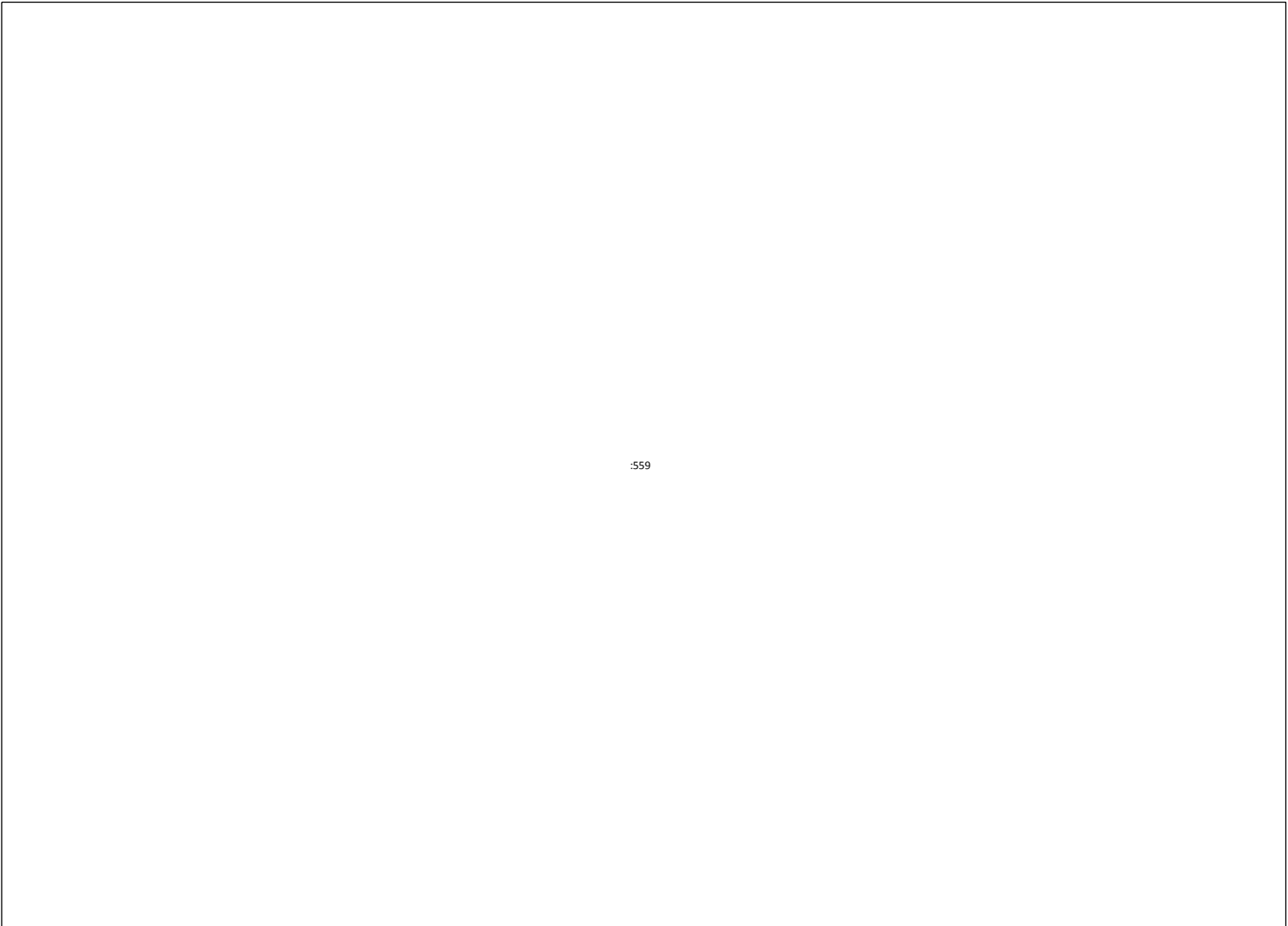
Система координат:				
--------------------	--	--	--	--

МСК-63				
1				
1	351783.84	1306020.70	-	0,1
2	351752.85	1306115.47	-	0,1
3	351712.22	1306101.91	-	0,1
4	351673.79	1306089.10	-	0,1
5	351670.33	1306088.01	-	0,1
6	351664.86	1306101.74	-	0,1
7	351659.78	1306100.06	-	0,1
8	351653.16	1306119.01	-	0,1
9	351649.04	1306130.88	-	0,1
10	351598.03	1306111.87	-	0,1
11	351603.70	1306094.63	-	0,1
12	351604.57	1306092.01	-	0,1
13	351585.41	1306085.61	-	0,1
14	351570.80	1306080.73	-	0,1
15	351571.42	1306078.82	-	0,1
16	351578.56	1306057.06	-	0,1
17	351617.29	1306071.54	-	0,1
18	351618.38	1306068.76	-	0,1
19	351619.90	1306064.93	-	0,1
20	351651.85	1305984.40	-	0,1
21	351653.64	1305979.89	-	0,1
22	351737.45	1306005.92	-	0,1
23	351712.35	1306037.71	-	0,1
24	351710.98	1306042.72	-	0,1
25	351705.28	1306041.17	-	0,1
26	351706.64	1306036.16	-	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
43	1306075.33	351702.32	-	0,1
44	1306093.96	351696.35	-	0,1
45	1306090.45	351685.52	-	0,1
46	1306092.23	351684.97	-	0,1
47	1306089.30	351676.86	-	0,1
48	1306087.80	351677.31	-	0,1
18	1306068.76	351618.38	-	0,1
19	1306064.93	351619.90	-	0,1
49	1306083.97	351678.48	-	0,1
50	1306083.33	351678.67	-	0,1
51	1306085.94	351686.87	-	0,1
52	1306086.62	351686.66	-	0,1
53	1306088.89	351693.66	-	0,1
54	1306074.03	351698.52	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
3	1306101.91	351712.22	-	0,1
4	1306089.10	351673.79	-	0,1
42	1306088.40	351674.04	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
13	1306085.61	351585.41	-	0,1
14	1306080.73	351570.80	-	0,1
15	1306078.82	351571.42	-	0,1
Система координат:				



МСК-63				
1				
22	1306005.92	351737.45	-	0,1
27	1306042.71	351725.06	-	0,1
28	1306047.41	351716.63	-	0,1
29	1306051.51	351715.66	-	0,1
30	1306050.77	351712.57	-	0,1
31	1306061.20	351716.97	-	0,1
32	1306061.90	351715.13	-	0,1
33	1306050.90	351710.46	-	0,1
34	1306053.60	351705.73	-	0,1
35	1306048.45	351702.79	-	0,1
36	1306047.10	351697.08	-	0,1
37	1306055.80	351701.01	-	0,1
38	1306056.60	351699.19	-	0,1
39	1306046.50	351694.62	-	0,1
40	1306044.21	351684.89	-	0,1
41	1306000.20	351699.07	-	0,1
20	1305984.40	351651.85	-	0,1
21	1305979.89	351653.64	-	0,1
23	1306037.71	351712.35	-	0,1
24	1306042.72	351710.98	-	0,1
25	1306041.17	351705.28	-	0,1
26	1306036.16	351706.64	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
8	1306119.01	351653.16	-	0,1
9	1306130.88	351649.04	-	0,1
10	1306111.87	351598.03	-	0,1
11	1306094.63	351603.70	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1306036.16	351706.64	-	0,1
2	1306037.71	351712.35	-	0,1
3	1306042.72	351710.98	-	0,1
4	1306041.17	351705.28	-	0,1
1	1306005.92	351737.45	-	0,1
2	1305999.69	351717.38	-	0
3	1306028.30	351707.72	-	0,2
4	1306035.40	351695.36	-	0,2
5	1306053.60	351705.73	-	0,2
6	1306050.90	351710.46	-	0,2
7	1306061.90	351715.13	-	0,2
8	1306061.20	351716.97	-	0,2
9	1306049.90	351712.21	-	0,2
10	1306042.71	351725.06	-	0,2
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1306036.16	351706.64	-	0,1
2	1306037.71	351712.35	-	0,1
3	1306042.72	351710.98	-	0,1
4	1306041.17	351705.28	-	0,1
1	1305979.92	351653.64	-	0,1
2	1305984.40	351651.88	-	0,1
3	1306000.20	351699.10	-	0,2

4	1306044.21	351684.89	-	0,2
5	1306046.50	351694.62	-	0,2
6	1306056.60	351699.19	-	0,2
7	1306055.80	351701.01	-	0,2
8	1306047.10	351697.08	-	0,2
9	1306051.51	351715.66	-	0,2
10	1306031.10	351720.53	-	0,2
11	1306029.01	351711.84	-	0,2
12	1306000.79	351720.92	-	0
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1306083.81	351581.76	-	0,2
2	1306078.83	351571.42	-	0
3	1306080.73	351570.80	-	0,1
4	1306085.59	351585.39	-	0
1	1306101.89	351712.16	-	0
2	1306088.40	351674.04	-	0,2
3	1306089.10	351673.80	-	0
1	1306098.20	351610.91	-	0,2
2	1306094.64	351603.71	-	0
3	1306111.87	351598.03	-	0,1
4	1306130.88	351649.04	-	0,1
5	1306119.01	351653.16	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1306036.16	351706.64	-	0,1
2	1306037.71	351712.35	-	0,1
3	1306042.72	351710.98	-	0,1
4	1306041.17	351705.28	-	0,1
1	1306030.62	351724.60	-	0,1
2	1306023.93	351699.61	-	0,1
3	1306048.24	351692.99	-	0,1
4	1306054.91	351718.04	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1306129.22	351649.61	-	0
2	1306128.01	351646.05	-	0,1
3	1306129.56	351645.50	-	0
4	1306130.88	351649.04	-	0,1



:559

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	26.09.2013 17:01:51
	Кадастровый номер	63:12:0804004:150
	Номер кадастрового квартала	63:12:0804004
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0000000:11554, 63:12:0804004:85
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной № 10
	Погрешность	12
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	3449
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, п. Прибой, ул. Гаражная, д. 4.
	Кадастровая стоимость	1594507.19

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	16.01.2023 12:32:02
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:0804004:150-63/153/2023-1
	Сведения о правообладателе	Сельское поселение Прибой муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

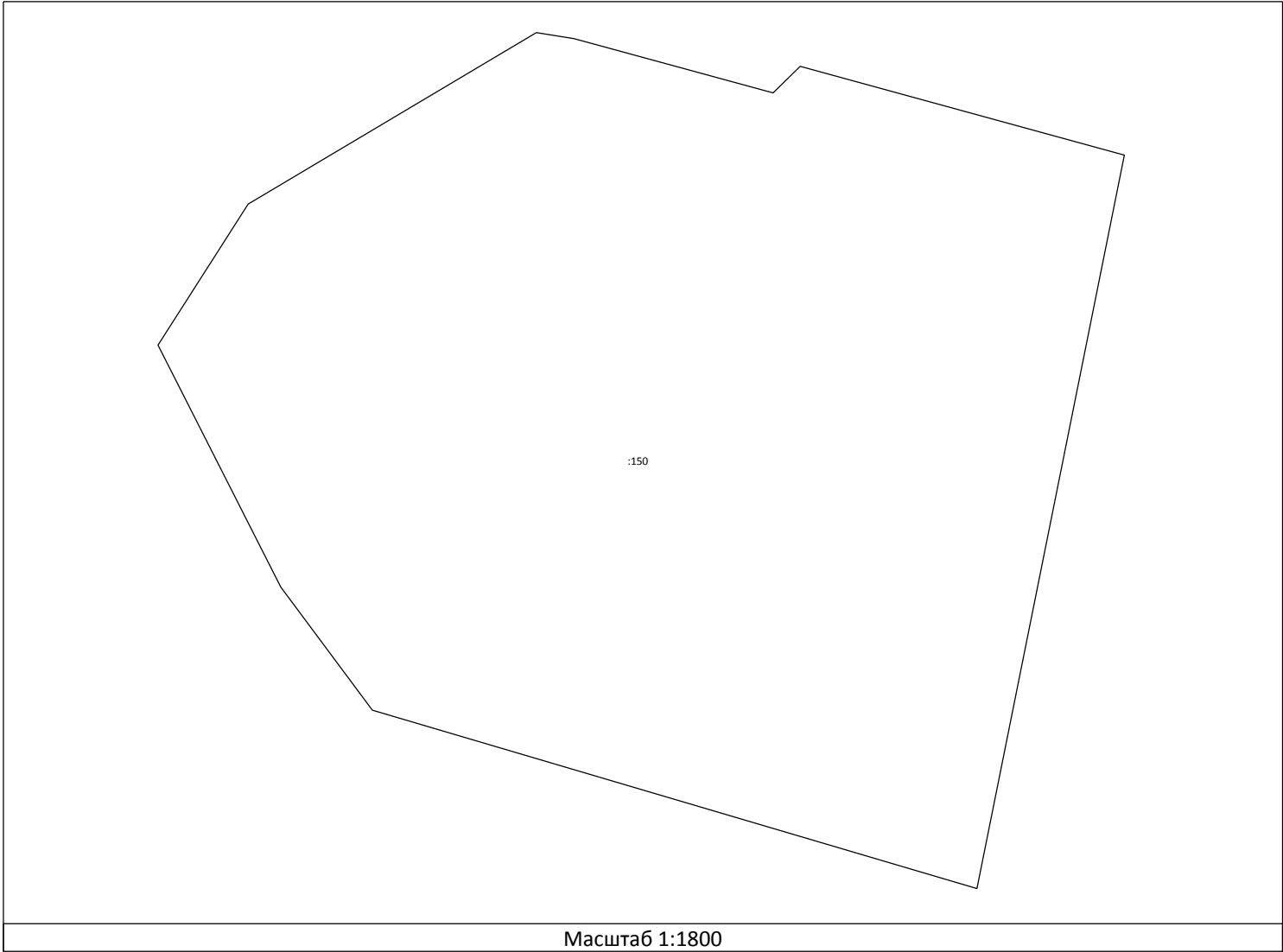
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:0804004:150

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	350929.61	1342276.36	-	0,1
2	350929.13	1342279.31	-	0,1
3	350924.90	1342294.85	-	0,1
4	350926.97	1342296.98	-	0,1
5	350920.04	1342322.29	-	0,1
6	350862.74	1342310.77	-	0,1
7	350876.69	1342263.56	-	0,1

8	350886.30	1342256.41	-	0,1
9	350905.20	1342246.82	-	0,1
10	350916.21	1342253.85	-	0,1

План (чертеж, схема) земельного участка



Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	17.10.2013 15:56:05
	Кадастровый номер	63:12:1003010:756
	Номер кадастрового квартала	63:12:1003010
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1003010:615
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под нежилым зданием котельной № 8
	Погрешность	13
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	3539
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Осинки, ул Льва Толстого, д 14.
	Кадастровая стоимость	1601043.6
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	17.10.2013
	temporary_info	да
	Погрешность	2
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	132
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	26.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	131

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	09.03.2022 10:43:18
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1003010:756-63/078/2022-1
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Осинки муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

## Земельные участки

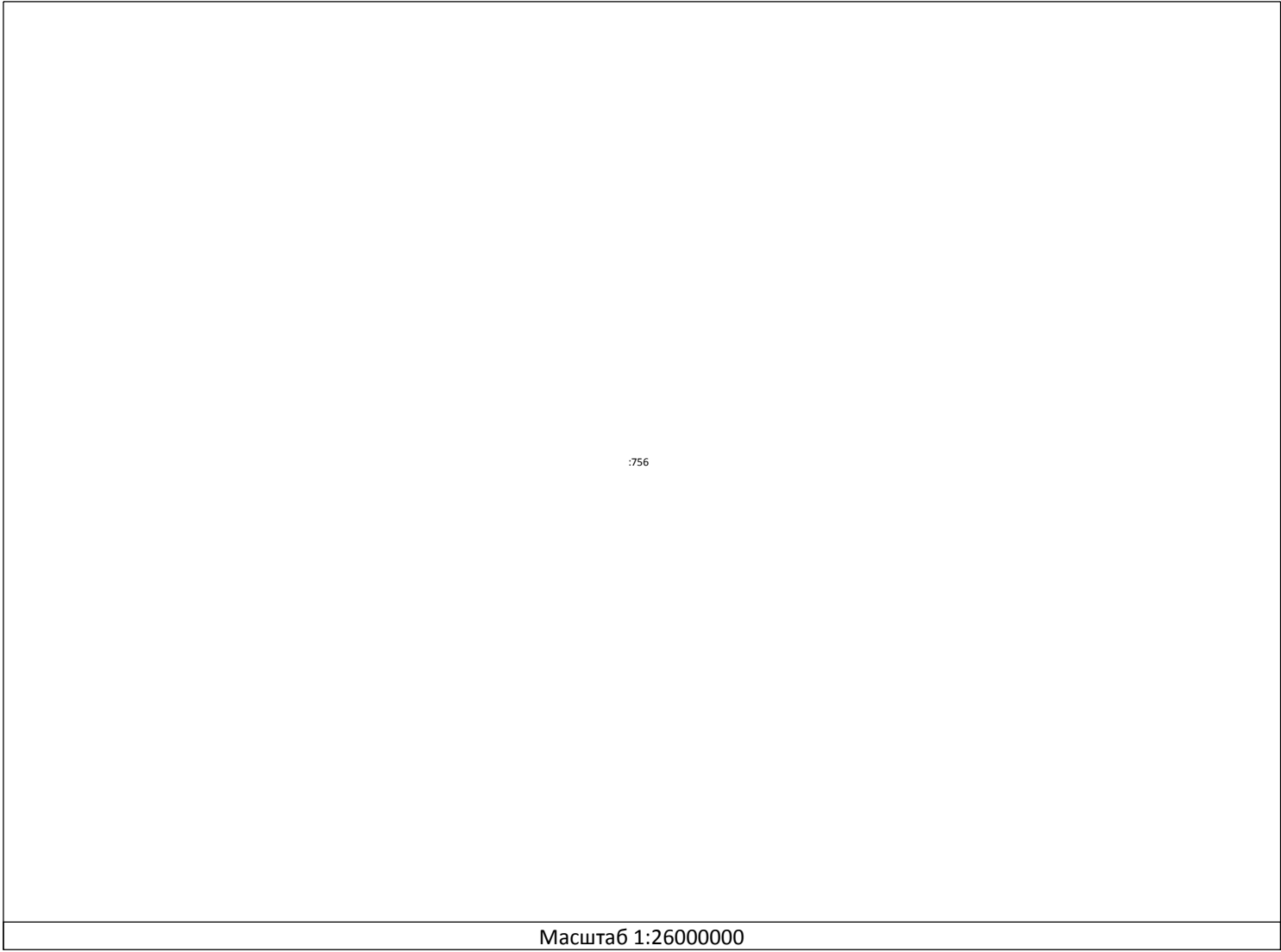
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1003010:756

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	348012.80	1332201.59	–	0,1
2	348014.90	1332212.30	–	0,1
3	348002.05	1332215.42	–	0,1
4	348007.42	1332239.42	–	0,1
5	348004.72	1332239.67	–	0,1
6	347986.66	1332242.97	–	0,1
7	347975.96	1332245.42	–	0,1
8	347963.39	1332248.11	–	0,1
9	347953.94	1332250.06	–	0,1
10	347954.37	1332251.98	–	0,1
11	347939.92	1332254.50	–	0,1
12	347931.65	1332255.77	–	0,1
13	347931.54	1332255.24	–	0,1
14	347930.45	1332249.99	–	0,1
15	347929.05	1332250.27	–	0,1
16	347926.28	1332250.83	–	0,1
17	347925.68	1332250.95	–	0,1
18	347924.76	1332244.56	–	0,1
19	347919.38	1332213.13	–	0,1
20	347978.01	1332201.20	–	0,1
21	347978.31	1332202.72	–	0,1
22	347982.73	1332201.86	–	0,1
23	347983.67	1332206.68	–	0,1
24	347990.55	1332205.33	–	0,1
25	347990.25	1332203.87	–	0,1
26	347996.15	1332202.71	–	0,1
27	347997.01	1332205.35	–	0,1
29	347979.04	1332230.97	–	0,1
30	347979.76	1332233.88	–	0,1
31	347976.85	1332234.60	–	0,1
32	347976.13	1332231.68	–	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
11	1332254.50	347939.92	–	0
12	1332255.77	347931.65	–	0
13	1332255.24	347931.54	–	0
14	1332249.99	347930.45	–	0
15	1332250.27	347929.05	–	0
16	1332250.83	347926.28	–	0
17	1332250.95	347925.68	–	0
18	1332244.56	347924.76	–	0
28	1332243.80	347939.36	–	0
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1332243.80	347939.36	–	0,2
2	1332244.57	347924.76	–	0
3	1332250.95	347925.68	–	0,1
4	1332250.83	347926.28	–	0,1
5	1332250.27	347929.05	–	0,1

6	1332249.99	347930.45	-	0,1
7	1332255.24	347931.54	-	0,1
8	1332255.77	347931.65	-	0,1
9	1332254.50	347939.92	-	0,1

План (чертеж, схема) земельного участка





Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	03.02.2011 16:00:23
	Кадастровый номер	63:12:1401011:103
	Номер кадастрового квартала	63:12:1401011
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1401011:110
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	Под зданием центрального склада на котельной №5
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	256
	Погрешность	11
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Советская, д. 184.
	Кадастровая стоимость	154007.04
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	да
	Дата внесения	03.02.2011
	temporary_info	да
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	240
	realty_info	Часть земельного участка занята объектом недвижимости (Здание центрального склада на котельной №5)

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	03.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-324
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

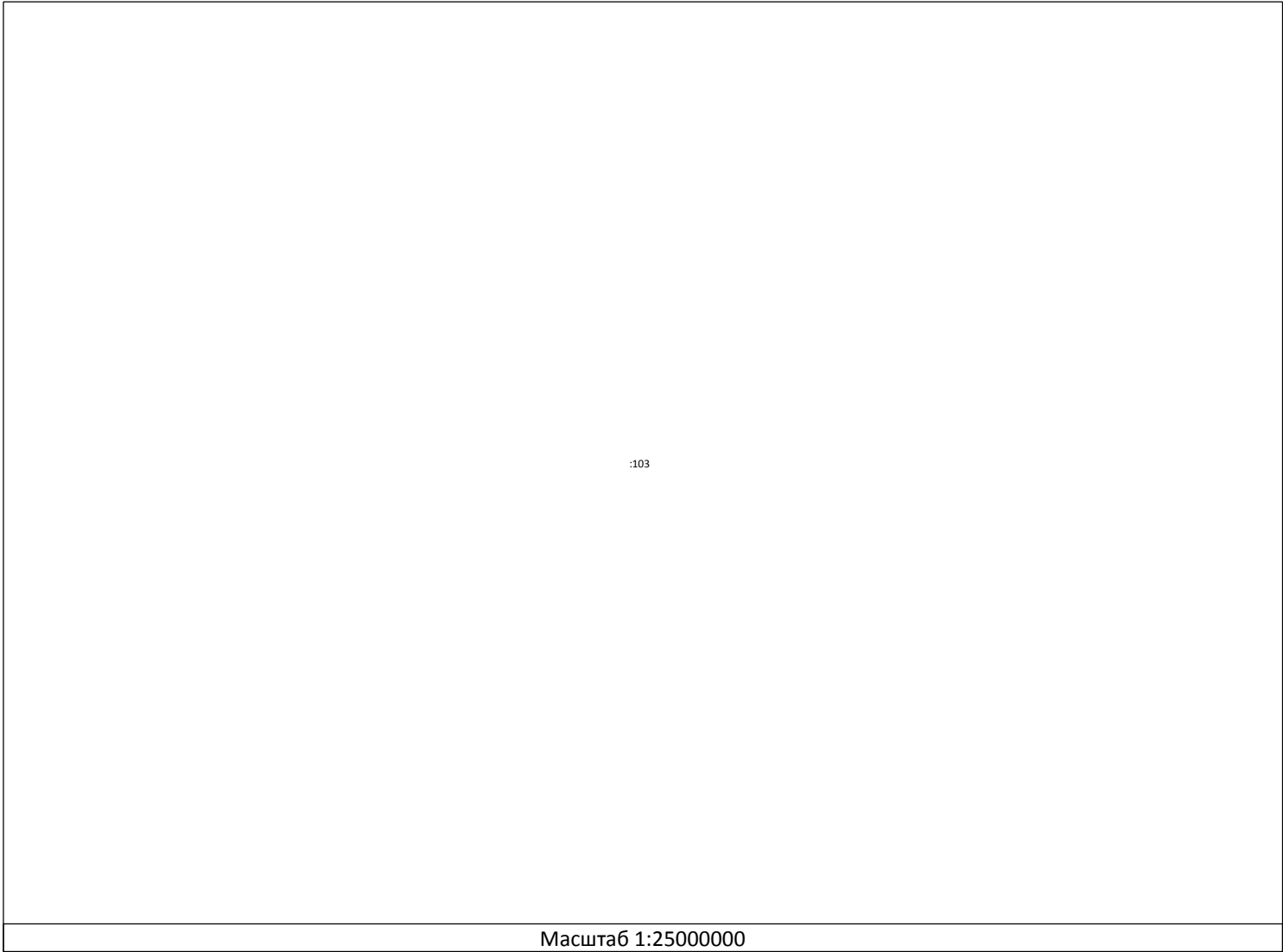
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
63:12:1401011:103				
Система координат:				

МСК-63				
1				
1	363996.41	1324686.40	–	0,2
2	363992.56	1324711.54	–	0,2
3	363982.63	1324710.07	–	0,2
4	363982.71	1324709.57	–	0,2
5	363986.33	1324685.47	–	0,2
6	363986.42	1324684.96	–	0,2
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1324686.87	363996.10	–	0,2
2	1324711.04	363992.39	–	0,2
3	1324709.57	363982.71	–	0,2
4	1324685.47	363986.33	–	0,2

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:25000000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	04.10.2013 12:39:01
	Кадастровый номер	63:12:1706004:483
	Номер кадастрового квартала	63:12:1706004
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:0000000:11557, 63:12:1706004:344, 63:12:1706004:488
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	для размещения модульной котельной
	Погрешность	1
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	28
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация Самарская область, Безенчукский район, с. Натальино, ул. Школьная, д. 13-А.
	Кадастровая стоимость	11677.68

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	19.01.2023 16:59:08
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63:12:1706004:483-63/153/2023-1
	Сведения о правообладателе	Муниципальный район Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

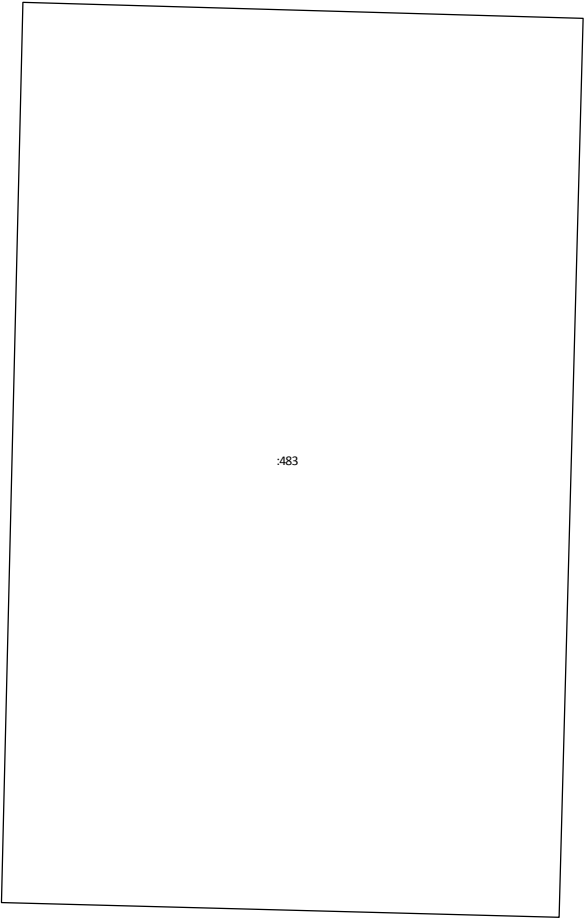
	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные". Дата истечения временного характера сведений об объекте недвижимости: 01.03.2022.

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1706004:483

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	358115.76	1301053.46	-	0,1
2	358115.64	1301057.66	-	0,1
3	358108.90	1301057.48	-	0,1
4	358109.01	1301053.30	-	0,1



Масштаб 1:200

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	25.09.2003 23:00:00
	Кадастровый номер	63:12:1401011:54
	Номер кадастрового квартала	63:12:1401011
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости	63:12:1401011:113, 63:12:0000000:12082
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	Земли общего пользования
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	19504
	Погрешность	98
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Советская, д. 184.
	Кадастровая стоимость	11496242.72
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	да
	Дата внесения	03.02.2011
	temporary_info	да
	Погрешность	26
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	1403
	realty_info	Часть земельного участка занята объектом недвижимости (здание котельной № 5). Кадастровый номер 63:12:0000000:0:1038
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	27.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	605

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
	Сведения о праве и правообладателях	
	Дата постановки на учет/ регистрации	03.03.2011 0:00:00
	Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
	Номер регистрации вещного права	63-63-12/002/2011-325
	Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

	Наименование	Значение
	Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"

Земельные участки

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1401011:54

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364185.54	1324685.14	–	0
2	364171.20	1324777.43	–	0
3	364170.92	1324777.52	–	0
4	364168.85	1324782.78	–	0
5	364071.28	1324768.18	–	0
6	364070.38	1324774.20	–	0
7	364016.86	1324766.15	–	0
8	364017.74	1324760.12	–	0
9	364005.93	1324758.39	–	0
10	364003.92	1324758.08	–	0
11	363975.76	1324754.05	–	0
12	363976.24	1324750.75	–	0
13	363979.96	1324726.06	–	0
14	363982.63	1324710.07	–	0
15	363992.56	1324711.54	–	0
16	363996.41	1324686.40	–	0
17	363986.42	1324684.96	–	0
18	363990.89	1324656.54	–	0
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1324684.13	364072.39	–	0,2
2	1324702.66	364069.53	–	0,2
3	1324703.23	364071.44	–	0,2
4	1324714.72	364069.75	–	0,2
5	1324713.31	364060.14	–	0,2
6	1324701.51	364061.95	–	0,2
7	1324692.36	364002.08	–	0,2
8	1324673.73	364004.89	–	0,2
9	1324673.84	364005.60	–	0,2
10	1324672.19	364005.87	–	0,2
11	1324672.66	364008.86	–	0,2
12	1324674.30	364008.61	–	0,2
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1324673.64	364107.20	–	0
2	1324670.58	364086.40	–	0
3	1324699.51	364083.09	–	0,2
4	1324701.90	364103.96	–	0,2

:54

Масштаб 1:25000000

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (земельный участок)

Реквизиты выписки

	Наименование	Значение
	Дата формирования выписки	26.03.2023
	Регистрационный номер	****-****/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

	Наименование	Значение
	Дата поступившего запроса	27.03.2023
	Дата получения запроса органом регистрации прав	27.03.2023

Сведения об объекте недвижимости - земельном участке

	Наименование	Значение
	Дата постановки на учет/ регистрации	20.06.2013 13:53:02
	Кадастровый номер	63:12:1402003:375
	Номер кадастрового квартала	63:12:1402003
	Вид объекта недвижимости	002001001000, Земельный участок
	Вид земельного участка	01, Землепользование
	Вид категории	003002000000, Земли населенных пунктов
	По документу	под зданием котельной №3 и прилегающей территорией
	Площадь	009, Уточненная площадь
	Значение в кв. метрах	2453
	Погрешность	10
	Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Самарская область, Безенчукский район, п.г.т. Безенчук, ул. Луговцева, д. 57.
	Кадастровая стоимость	1183106.43
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	1
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	20.06.2013
	temporary_info	да
	Погрешность	5
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	434
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	2
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	20.06.2013
	temporary_info	да
	Погрешность	2
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	110
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	3
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	27.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	454
	Сведения о части объекта недвижимости	
	Порядковый номер части	4
	Отметка содержания собственности	нет
	Дата внесения	27.09.2016
	Площадь	002, Общая площадь
	Значение в кв. метрах	353

Сведения о правах и правообладателях

	Наименование	Значение
--	--------------	----------



Сведения о праве и правообладателях	
Дата постановки на учет/ регистрации	09.07.2013 0:00:00
Вид зарегистрированного вещного права	001001000000, Собственность
Номер регистрации вещного права	63-63-12/602/2013-391
Сведения о правообладателе	Городское поселение Безенчук муниципального района Безенчукский Самарской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

Земельные участки

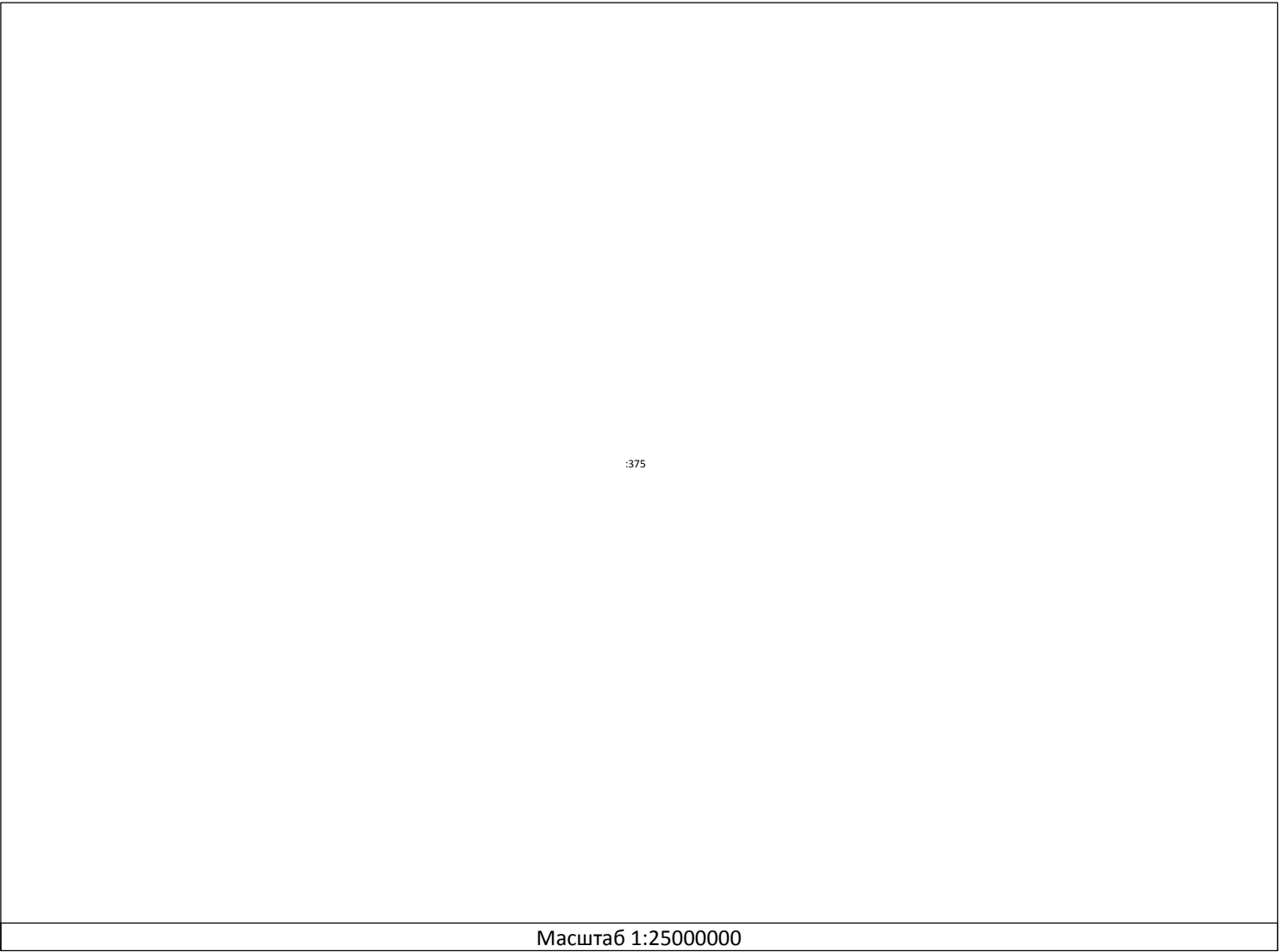
Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

63:12:1402003:375

Система координат:				
МСК-63				
1				
1	364734.09	1327539.00	-	0,1
2	364728.09	1327571.56	-	0,1
3	364727.10	1327576.88	-	0,1
4	364726.34	1327581.05	-	0,1
5	364675.73	1327571.16	-	0,1
6	364676.17	1327568.53	-	0,1
7	364676.51	1327566.48	-	0,1
8	364676.90	1327564.07	-	0,1
9	364676.97	1327563.66	-	0,1
10	364677.28	1327561.76	-	0,1
11	364676.38	1327561.63	-	0,1
12	364669.71	1327560.62	-	0,1
13	364668.14	1327560.36	-	0,1
14	364673.21	1327530.67	-	0,1
15	364673.39	1327529.63	-	0,1
Сведения о частях				
Система координат:				
МСК-63				
1				
2	1327571.56	364728.09	-	0,1
3	1327576.88	364727.10	-	0,1
4	1327581.05	364726.34	-	0,1
5	1327571.16	364675.73	-	0,1
6	1327568.53	364676.17	-	0,1
7	1327566.48	364676.51	-	0,1
8	1327564.07	364676.90	-	0,1
17	1327571.34	364726.56	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1327539.00	364734.09	-	0,1
2	1327571.56	364728.09	-	0,1
3	1327576.88	364727.10	-	0,1
16	1327576.61	364725.61	-	0,1
17	1327571.34	364726.56	-	0,1
18	1327539.33	364732.33	-	0,1
14	1327530.67	364673.21	-	0,1
15	1327529.63	364673.39	-	0,1
Система координат:				
МСК-63				
1				

1	1327552.67	364669.45	–	0
2	1327560.36	364668.14	–	0, 1
3	1327560.62	364669.71	–	0, 1
4	1327561.63	364676.38	–	0, 1
5	1327561.76	364677.28	–	0, 1
6	1327563.66	364676.97	–	0, 1
7	1327564.07	364676.90	–	0, 1
8	1327566.48	364676.51	–	0, 1
9	1327568.53	364676.17	–	0, 1
10	1327571.16	364675.73	–	0, 1
11	1327581.05	364726.34	–	0, 1
12	1327576.88	364727.10	–	0, 1
13	1327573.72	364727.69	–	0
14	1327566.01	364685.21	–	0, 2
15	1327564.40	364686.35	–	0, 2
Система координат:				
МСК-63				
1				
1	1327529.63	364673.39	–	0, 1
2	1327530.67	364673.21	–	0, 1
3	1327560.36	364668.14	–	0, 1
4	1327560.62	364669.71	–	0, 1
5	1327561.63	364676.38	–	0, 1
6	1327561.76	364677.28	–	0, 1
7	1327563.66	364676.97	–	0, 1
8	1327564.07	364676.90	–	0, 1
9	1327566.48	364676.51	–	0, 1
10	1327568.53	364676.17	–	0, 1
11	1327571.16	364675.73	–	0, 1
12	1327571.69	364678.48	–	0
13	1327569.11	364686.71	–	0, 2
14	1327529.77	364674.24	–	0

План (чертеж, схема) земельного участка



ПРИЛОЖЕНИЕ 13  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Перечень документов по объектам имущества в составе Объекта  
соглашения и Иного имущества, относящегося к Объекту  
соглашения

№ п/п	Наименование объекта	Наименование документа	Приме чание
1.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Луговцева, 57 Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной	
2.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Советская, 184 Тепловые сети от источника теплоснабжения	2. Копии правоустанавливающих документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной	
3.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Садовая, 1а Тепловые сети от источника теплоснабжения	2. Копии правоустанавливающих документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной	
4.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Солодухина, 16 а Тепловые сети от источника теплоснабжения	2. Копии правоустанавливающих документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной	
5.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 77в Тепловые сети от источника теплоснабжения	2. Копии правоустанавливающих документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной	
6.	Самарская обл., п.г.т. Безенчук, ул. Быковского, 66 Тепловые сети от источника	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих	

№ п/п	Наименование объекта	Наименование документа	Приме чание
7.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Л. Толстого Тепловые сети от источника	документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной.	
8.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 1 Тепловые сети от источника	2. Копии правоустанавливающих документов. 1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
9.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 2 Тепловые сети от источника	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
10.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 3 Тепловые сети от источника	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
11.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, п. Осинки, ул. Комсомольская, 4 Тепловые сети от источника	11.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
12.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Ольгино, ул. Северная, 7а Тепловые сети от источника	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
13.	теплоснабжения Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Прибой, ул. Гаражная, 4 Тепловые сети от источника	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	

№ п/п	Наименование объекта	Наименование документа	Приме чание
14.	Безенчукский р-н, с. Купино, ул. Овражная, 4 Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
15.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Екатериновка, ул. Фабричная, 25 а Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
16.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Екатериновка, ул. Фабричная, 40 а Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
17.	Самарская обл., Безенчукский р-н, ст. Звезда, ул. Железнодорожная, 9а Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
18.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Натальино, ул. Школьная, 13А Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
19.	Самарская обл., Безенчукский р-н,п. Сосновка, д20 (4-23) Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
20.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Красноселки, ул. Центральная,6а Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
21.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки,	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии	

№ п/п	Наименование объекта	Наименование документа	Приме чание
	Центральная, д. 33,35 Тепловые сети от источника теплоснабжения	правоустанавливающих документов.	
22.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, Центральная, д.37,39 Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
23.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, Центральная (СДК) Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
24.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Переволоки, Школьная (Школьная,д/с) Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
25.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Залесье, д.3 Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
26.	Самарская обл., Безенчукский р-н, с.Покровка, ул. Центральная, 1А Тепловые сети от источника теплоснабжения	1.Технические паспорта на оборудование котельной 2. Копии правоустанавливающих документов.	
27.	Самарская обл., Безенчукский р-н, ст. Звезда Тепловые сети от источника теплоснабжения	1. Технический паспорт на тепловые сети. 2. Копии правоустанавливающих документов.	
28.	Самарская обл., Безенчукский р-н, р.Разинский Тепловые сети от источника теплоснабжения	1. Технический паспорт на тепловые сети. 2. Копии правоустанавливающих документов.	

№ п/п	Наименование объекта	Наименование документа	Приме чание
29.	Самарская обл., Безенчукский р-н, п.Привольный Тепловые сети от источника теплоснабжения	1. Технический паспорт на тепловые сети. 2. Копии правоустанавливающих документов.	
30.	Самарская обл., Безенчукский р-н, п.Дружба Тепловые сети от источника теплоснабжения	1. Технический паспорт на тепловые сети. 2. Копии правоустанавливающих документов.	



ПРИЛОЖЕНИЕ 14  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Порядок определения размера убытков по Особым обстоятельствам

1. Настоящий Порядок устанавливает механизм определения размера убытков, возникающих у Концессионера в случае наступления Особых обстоятельств (далее—Убытки по особым обстоятельствам).

2. В зависимости от Особого обстоятельства при определении размера Убытков по особым обстоятельствам в расчетную сумму убытков могут входить:

расходы Концессионера на обслуживание привлеченных Концессионером средств для финансирования дополнительных расходов, возникших вследствие наступления соответствующего Особого обстоятельства, а также плановых расходов Концессионера, непокрытых фактической выручкой в связи с сокращением выручки вследствие наступления соответствующего Особого обстоятельства;

расходы, возникающие в связи с необходимостью выплат любых дополнительных налогов и других обязательных платежей в бюджет, а также дополнительные расходы Концессионера по каким-либо договорам с третьими лицами и (или) в связи с исками третьих лиц, связанными с наступлением соответствующего Особого обстоятельства;

сумма корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой органом регулирования при установлении тарифа с учетом надежности и качества оказываемых услуг, в случае, когда неисполнение Концессионером обязательств по качеству и надежности услуг обусловлено наступлением такого Особого обстоятельства.

ПРИЛОЖЕНИЕ 15  
к концессионному соглашению  
в отношении объектов теплоснабжения  
муниципального района Безенчукский  
Самарской области  
от 6 октября 2023 г.

Компенсация при прекращении Концессионного соглашения

1. Общие положения

1.1. Настоящее приложение 14 к Концессионному соглашению (далее – Приложение) устанавливает порядок расчета и выплаты компенсации при прекращении Концессионного соглашения.

1.2. Порядок, устанавливаемый Приложением, является:

порядком возмещения расходов Сторон в случае досрочного расторжения Концессионного соглашения, который предусмотрен пунктом 6.3 части 1 статьи 10 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» (далее – ФЗ «О концессионных соглашениях»);

порядком определения размера возмещения расходов Сторонами при досрочном прекращении Концессионного соглашения, который предусмотрен подпунктом 16 части 2 статьи 10 ФЗ «О концессионных соглашениях»;

порядком возмещения фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с законодательством и не возмещенных ему на момент окончания срока действия Концессионного соглашения, который предусмотрен подпунктом 5 части 1 статьи 42 ФЗ «О концессионных соглашениях».

2. Возмещение расходов Концессионеру

2.1. Концедент возмещает Концессионеру фактически понесенные расходы Концессионера, подлежащие возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения и не возмещенные

Концессионеру на момент окончания срока действия Концессионного соглашения, в состав которых входят в том числе следующие:

2.1.1. Расходы на строительство и реконструкцию объекта соглашения.

2.1.2. Неучтенные экономически обоснованные расходы Концессионера.

2.1.3. Недополученные доходы Концессионера.

2.2. Расходы Концессионера подлежат возмещению Концедентом в полном объеме в срок не позднее 1 (одного) года с Даты прекращения Концессионного соглашения.

2.3. Стороны настоящим подтверждают, что ни Компенсация при прекращении, ни какие-либо ее части не являются неустойкой и не подлежат какому-либо уменьшению, в том числе в соответствии со статьей 333 Гражданского кодекса Российской Федерации. Если какая-либо сумма, подлежащая уплате тем лицом, которое в соответствии с настоящим Приложением должно осуществлять выплату Компенсации при прекращении (далее – Выплачивающее лицо), в составе Компенсации при прекращении, облагается налогом на добавленную стоимость, то Выплачивающее лицо обязуется уплатить Концессионеру дополнительную сумму, после уплаты которой полученная Концессионером сумма после уплаты налога на добавленную стоимость, будет той же, какой она была бы, если бы такой платеж не облагался указанным налогом, с учетом всех освобождений, льгот, вычетов, зачетов или кредитов в отношении этого налога (как доступных по выбору, так и иных), на которые может иметь право Концессионер (Дополнительная сумма возмещения).

2.4. Сумма Компенсации при прекращении подлежит выплате Концедентом в течение установленного срока, который начинает течь с

Даты прекращения Концессионного соглашения. Концессионер осуществляет согласование расчета суммы Компенсации при прекращении с Выплачивающим лицом. Концессионер обязан предоставить Концеденту (с копией Самарской области) расчет соответствующей суммы Компенсации при прекращении с приложением документов, подтверждающих этот расчет: одновременно с Предложением об урегулировании разногласий, в котором Концессионер выражает намерение расторгнуть Концессионное соглашение;

в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента получения Предложения об урегулировании разногласий от Концедента;

в Дату подписания Сторонами соглашения о досрочном расторжении Концессионного соглашения;

в Дату окончания срока действия Концессионного соглашения Концедент обязан в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня получения сведений, предоставленных в соответствии с настоящим Приложением, утвердить предоставленный Концессионером расчет суммы Компенсации при прекращении или представить обоснованные возражения относительно суммы Компенсации при прекращении.

С целью проверки расчета суммы Компенсации при прекращении, предоставленного Концессионером, а также в случае непредставления Концессионером такого расчета и (или) необходимых документов, обосновывающих такой расчет, Концедент вправе требовать представления Концессионером документов и сведений, необходимых для проверки указанного расчета, проводить инвентаризацию имущества Концессионера, входящего в состав Объекта соглашения и Иного имущества, а также имущества, созданного Концессионером при осуществлении Концессионной деятельности и не входящего в состав Объекта соглашения и Иного имущества.

Если Концедент не утверждает расчет суммы Компенсации при прекращении или представляет возражения относительно суммы Компенсации при прекращении в соответствии настоящим Приложением, спор о размере суммы Компенсации при прекращении подлежит разрешению в соответствии с Порядком разрешения споров.

3. Соотношение Компенсации при прекращении и обязательств по возмещению Концессионеру фактически понесенных расходов, подлежащих возмещению

3.1. В отношении обязательств Концедента по возмещению Концессионеру фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия Концессионного соглашения, Компенсация при прекращении уменьшает соответствующие обязательства Концедента в размере фактически выплаченных сумм Компенсации при прекращении.

3.2. Расходы Концессионера возмещаются Концедентом в течение 12 (двенадцати) месяцев с Даты прекращения концессионного соглашения.