



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.06.2024

Искитим

№ 917

### Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2025 год

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 года № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», постановлением администрации г. Искитима 12.01.2024 года № 5 «Об актуализации схемы теплоснабжения города Искитима Новосибирской области на 2025 год», администрация города Искитима

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2025 год.
2. Управлению делами (О.А. Смирнова):
  - 2.1. Опубликовать настоящее постановление в газете «Искитимские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации г. Искитима;
  - 2.2. Разместить актуализированную схему теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2025 год на официальном сайте администрации города Искитима в сети интернет.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Сеничева К.В.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава города Искитима

С.В.Завражин

### Информация о размещении актуализированной схемы теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2025 год

Администрация г. Искитима Новосибирской области в соответствии с постановлением Правительства РФ от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», сообщает о том, что актуализированная схема теплоснабжения города Искитима на 2024 год размещена:

- на официальном сайте администрации города Искитима - <https://iskitim.nso.ru/page/60602> (главная – раздел правовая база - постановления, распоряжения - 2024 – 17.06.2024 - постановление администрации г.Искитима №917 « Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения г. Искитима Новосибирской области на 2025 год ).

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.06.2024

Искитим

№ 937

### Об утверждении стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения на приобретение жилья по городу Искитиму Новосибирской области на 2025 год

Для реализации мероприятий по переселению граждан из аварийного жилищного фонда в 2025 году в рамках подпрограммы «Безопасность жилищно-коммунального хозяйства» государственной программы Новосибирской области «Жилищно-коммунальное хозяйство Новосибирской области», утвержденной постановлением Правительства Новосибирской области от 16.02.2015 года № 66-п, муниципальной программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного таковым на территории города Искитима Новосибирской области после 01.01.2012 года, с финансовой поддержкой из областного бюджета Новосибирской области», утвержденной постановлением администрации города Искитима от 25.05.2015 года № 995, руководствуясь приказом министерства строительства Новосибирской области от 11.07.2023 года № 113-НПА «Об установлении стоимости одного квадратного метра общей площади жилого помещения по муниципальным образованиям Новосибирской области на 2024 год», администрация города Искитима

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить стоимость одного квадратного метра общей площади жилого помещения на приобретение жилья по городу Искитиму на 2025 год в размере 127 973 (сто двадцать семь тысяч девятьсот семьдесят три) рубля 00 копеек.

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Искитимские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации города Искитима (<https://iskitim.nso.ru>).

Глава города Искитима

С.В.Завражин

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.06.2024

Искитим

№ 938

**Об организации и проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, учитывая положительное заключение комиссии по градостроительству, землепользованию и застройке от 13.02.2024 № 136, администрация г. Искитима

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Провести открытый аукцион на право заключения договора аренды земельного участка, имеющего местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, город Искитим, улица Шипуновская, кадастровый номер 54:33:070324:250, площадью 1200 кв.м., категория земель «Земли населенных пунктов», вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства (2.1).

2. Установить начальную стартовую цену размера годовой арендной платы 60 000 (Шестьдесят тысяч) рублей 00 коп. согласно отчету ООО «Оценка XXI ВЕК» № 088-24-Р от 14.05.2024 г., шаг аукциона 3% - 1 800 (Одна тысяча восемьсот) рублей 00 копеек, задаток за участие в аукционе 100% - 60 000 (Шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек.

3. Извещение о проведении аукциона № 11-24 разместить на официальном сайте в сети «Интернет» [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) и на официальном сайте администрации г. Искитим Новосибирской области [www.iskitim.nso.ru](http://www.iskitim.nso.ru) (Приложение).

4. Управлению имущества и земельных отношений администрации города Искитима (Сергиенко Л.А.) организовать проведение открытого аукциона на право заключения договора аренды земельного участка на электронной площадке ООО «РТС –тендер» и подготовить для заключения договор аренды земельного участка с победителем аукциона.

5. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы администрации Ружаковскую Т.В.

Глава города Искитима

С.В.Завражин

*Приложение к постановлению администрации  
города Искитима Новосибирской области  
от 20.06.2024 № 938*

**Извещение о проведении аукциона № 11-24**

Администрация города Искитима Новосибирской области объявляет о проведении торгов на право заключения договора аренды земельного участка.

Форма торгов: открытый аукцион.

Организатор аукциона: Администрация города Искитима Новосибирской области. Решение о проведении аукциона принято на основании постановления администрации города Искитима Новосибирской области от 20.06.2024 № 938.

Дата и время проведения аукциона: 01.08.2024 года в 09 час. 00 мин. по местному времени (по московскому времени 05 ч. 00 мин.).

Место проведения аукциона: торги проводятся на электронной площадке

ООО «РТС-тендер» (Оператор торгов). Место нахождения: 121151, г. Москва, набережная Тараса Шевченко, 23А, этаж 25 помещение № 1.

Сайт: [www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru)

Адрес электронной почты: [iSupport@rts-tender.ru](mailto:iSupport@rts-tender.ru)

тел.: 8 (385) 220-07-87, 8 (495) 419-17-25, 8 (800) 775-58-00.

Для обеспечения доступа к участию в аукционе в электронной форме (далее по тексту - Процедура) заявителям (претендентам) необходимо пройти регистрацию в соответствии с Регламентом электронной площадки Оператора торгов [www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru) (далее - электронная площадка).

Дата и время регистрации на электронной площадке заявителей (претендентов) на участие в Процедуре осуществляется ежедневно, круглосуточно, но не позднее даты и времени окончания подачи (приема) заявок, указанных в извещении.

Регистрация на электронной площадке осуществляется без взимания платы.

Регистрация на электронной площадке подлежат заявители (претенденты), ранее не зарегистрированные на электронной площадке или регистрация которых на электронной площадке была ими прекращена.

Порядок работы заявителя (претендента) на электронной площадке, системные требования и требования к программному обеспечению устанавливаются Оператором и размещены на сайте Оператора <http://help.rts-tender.ru/>.

Предмет аукциона: земельный участок площадью 1200 кв.м., кадастровый номер 54:33:070324:250, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, город Искитим, улица Шипуновская, категория земель «Земли населенных пунктов», вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства (2.1).

Обременения земельного участка: отсутствуют.

Ограничения использования земельного участка:

- часть земельного участка входит в охранный зону подземного водопровода площадью 179 кв.м.

На земельном участке имеется древесно-кустарниковая растительность.

Территориальная зона: Зона застройки индивидуальными жилыми домами и ведения личного подсобного хозяйства (Жин).

Параметры разрешенного строительства объекта капитального строительства:

Наименование территориальной зоны (код)	предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства						
	S min, (га)	S max, (га)	Отступ min, (м)	Этаж min, (ед.)	Этаж max, (ед.)	Процент застройки min, (процент)	Процент застройки max, (процент)
Вне зависимости от территориальной зоны (Жин) для отдельных видов разрешенного использования земельных участков, в том числе:							
Для индивидуального жилищного строительства (2.1)	0,05	0,12	3 (в том числе до: - красной линии улиц - 5 м; - красной линии проездов - 3 м). Минимальный отступ от подсобных сооружений до: - красных линий улиц и проездов - 5 м; - границы соседнего земельного участка - 1 м	1	3	10	50

Предварительные технические условия на подключение объекта (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения:

Водоснабжение возможно осуществить от водопровода, проходящего по ул. Шипуновская. Предельная свободная мощность 25м<sup>3</sup>/сут. Максимальная нагрузка 4 м<sup>3</sup>/сут.

Сети канализации в данном районе отсутствуют.

Срок действия настоящих технических условий 3 года с даты их выдачи. По истечении этого срока параметры выданных технических условий могут быть изменены.

В случае, если в течение 1 года с даты получения настоящих технических условий правообладатель земельного участка не определит необходимую ему окончательную подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о подключении объекта к сетям водоснабжения и водоотведения, и не заключит договор о подключении объекта, обязательства ООО «Водоканал» по обеспечению подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с данными техническими условиями прекращаются.

Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения составляет 3,420 тыс. руб. за 1 куб.м в сутки холодной воды присоединенной мощности (без НДС) (письмо ООО «Водоканал» от 07.05.2024г. № 532).

В соответствии с информацией, представленной ООО «Прогресс».

Не имеет возможности дать тепловую мощность для теплоснабжения объектов капитального строительства по адресу: Новосибирская область, г. Искитим, ул. Шипуновская, кадастровый номер 54:33:070324:250, ввиду отсутствия в данном районе городских тепловых сетей (письмо от 16.05.2024 № 270). Теплоснабжение объекта строительства следует предусмотреть от электрических, или иных источников тепла.

АО «РЭС» (письмо от 23.09.2021 № 56-32502) сообщает следующее:

В соответствии с пунктом 15 части 3 статьи 57.3 с учетом внесенных изменений меняется порядок получения информации о возможности подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, определяемый с учетом программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, муниципального округа, городского округа (при их наличии), в состав которой входят сведения о максимальной нагрузке в возможных точках подключения (технологического присоединения) к таким сетям, а также сведения об организации, представившей данную информацию, в частности исключается необходимость запроса/предоставления информации (предварительные ТУ) для технологического присоединения к электрическим сетям объектов капитального строительства.

В связи с чем, просим принять во внимание, что направление в АО «РЭС» запросов о технической возможности присоединения объектов к электрическим сетям не требуется.

Необходимая информация об объеме свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, а так же карта центров питания размещена на официальном сайте АО «РЭС» - www.eseti.ru в разделе «Клиентам/Технологическое присоединение к электрическим сетям».

Сведения о существенных условиях договора аренды земельного участка, в том числе о сроке аренды:

размер годовой арендной платы по договору аренды земельного участка устанавливается по итогам аукциона;

срок действия договора аренды земельного участка составляет 20 (Двадцать) лет с даты заключения договора аренды;

арендная плата за использование земельного участка вносится ежеквартально равными частями не позднее первого числа месяца, следующего за расчетным периодом.

Начальная стартовая цена размера годовой арендной платы 60 000 (Шестьдесят тысяч) рублей 00 коп. согласно отчету ООО «Оценка XXI ВЕК» № 088-24-Р от 14.05.2024 г., шаг аукциона 3% - 1 800 (Одна тысяча восемьсот) рублей 00 копеек, задаток за участие в аукционе 100% - 60 000 (Шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек.

Осмотр земельного участка на местности: производится заявителями (претендентами) самостоятельно, для указанных целей организатор аукциона предоставляет заявителям (претендентам) аукциона необходимую информацию. Контактное лицо: заместитель начальника Управления имущества и земельных отношений администрации г. Искитима Новосибирской области Сергиенко Любовь Анатольевна, т. 8 (38343) 7-99-31.

Место и срок приема заявок:

Подача заявок осуществляется через электронную площадку в форме электронных документов либо электронных образов документов (документов на бумажном носителе, преобразованных в электронно-цифровую форму путем сканирования с сохранением их реквизитов), заверенных усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя (претендента) либо лица, имеющего право действовать от имени соответственно заявителя (претендента). Наличие электронной подписи означает, что документы и сведения, поданные в форме электронных документов, направлены от имени соответственно заявителя (претендента) и отправитель несет ответственность за подлинность и достоверность таких документов и сведений.

Заявка подается путем заполнения ее электронной формы, размещенной в открытой для доступа неограниченного круга лиц части электронной площадки на сайте <https://www.rts-tender.ru/>, с приложением электронных образов следующих документов (Перечень предоставляемых документов для участия в аукционе):

- заявка на участие в аукционе по установленной в извещении о проведении аукциона форме с указанием банковских реквизитов счета для возврата задатка (Приложение №1);

- копия документа, удостоверяющего личность заявителя (в случае подачи заявки представителем претендента предъявляется нотариально заверенная доверенность);

- документы, подтверждающие внесение задатка.

Один заявитель вправе только одну заявку на участие в аукционе.

В течение одного часа со времени поступления заявки Оператор сообщает заявителю (претенденту) о ее поступлении путем направления уведомления с приложением электронных копий зарегистрированной заявки и прилагаемых к ней документов.

Заявитель не допускается к участию в аукционе в следующих случаях:

- 1) непредставление необходимых для участия в аукционе документов или представление недостоверных сведений;
- 2) непоступление задатка на дату рассмотрения заявок на участие в аукционе;
- 3) подача заявки на участие в аукционе лицом, которое в соответствии с Земельным кодексом РФ и другими федеральными законами не имеет права быть участником данного аукциона, приобретать земельный участок в аренду;
- 4) наличие сведений о заявителе, об учредителях (участниках), о членах коллегиальных исполнительных органов заявителя, лицах, исполняющих функции

единоличного исполнительного органа заявителя, являющегося юридическим лицом, в предусмотренном настоящей статьей реестре недобросовестных участников аукциона.

Дата и время начала подачи заявок: 25.06.2024 года с 10 час 00 мин. по местному времени (по московскому времени 06:00 час. 00 мин).

Дата и время окончания подачи заявок: 29.07.2024 года в 16 час 00 мин. по местному времени (по московскому времени 12:00 час. 00 мин).

Заявки с прилагаемыми к ним документами, поданные с нарушением установленного срока, на электронной площадке не регистрируются.

Заявитель (претендент) вправе не позднее дня окончания приема заявок отозвать заявку путем направления уведомления об отзыве заявки на электронную площадку.

Дата определения участков аукциона, проводимого в электронной форме: 30.07.2024 в 09 час 00 мин. по местному времени (по московскому времени 05:00 час. 00 мин).

Порядок внесения и возврата задатка:

Порядок внесения задатка определяется регламентом работы электронной площадки [www.rts-tender.ru](http://www.rts-tender.ru).

Задаток, прописанный в извещении, необходимо перечислить на расчетный счет, указанный на официальном сайте: <https://www.rts-tender.ru/>.

Задаток должен быть перечислен на расчетный счет электронной площадки до 29.07.2024 года.

Предоставление документов, подтверждающих внесение задатка, признается заключением соглашения о задатке.

Плательщиком задатка может быть только заявитель (претендент). Не допускается перечисление задатка иными лицами. Перечисленные денежные средства иными лицами, кроме заявителя (претендента), будут считаться ошибочно перечисленными денежными средствами и возвращены на счет плательщика.

Возврат задатка производится в следующих случаях:

- если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе до дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня поступления уведомления об отзыве заявки;

- если заявитель отозвал принятую организатором аукциона заявку на участие в аукционе позднее дня окончания срока приема заявок, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;

- если заявитель не допущен к участию в аукционе, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня оформления протокола приема заявок на участие в аукционе.

-если заявитель не признан победителем аукциона, возврат задатка осуществляется в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола о результатах аукциона;

- в случае, если организатором аукциона принято решение об отказе в проведении аукциона, организатор аукциона в течение трех дней со дня принятия решения об отказе в проведении аукциона обязан известить участников аукциона об отказе в проведении аукциона и вернуть его участникам внесенные задатки.

Организатор аукциона рассматривает заявки и документы заявителей (претендентов), устанавливает факт поступления от заявителей (претендентов) задатков. По результатам рассмотрения документов организатор аукциона принимает решение о признании заявителей (претендентов) участниками аукциона или об отказе в допуске заявителей (претендентов) к участию в аукционе, которое оформляется протоколом рассмотрения заявок на участие. Заявитель (претендент) приобретает статус участника аукциона с момента оформления организатором аукциона протокола о признании заявителей (претендентов) участниками аукциона.

Заявителям, признанным участниками электронного аукциона, и заявителям, не допущенным к участию в нем, оператор электронной площадки направляет в электронной форме уведомления о принятых в отношении их решениях не позднее дня, следующего после дня подписания протокола рассмотрения заявок на участие в электронном аукционе.

Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер ежегодной арендной платы за земельный участок.

Результаты аукциона оформляются протоколом, который подписывается в день его проведения.

Победитель аукциона обязан заключить с организатором аукциона договор аренды земельного участка не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона и не позднее чем через тридцать дней со дня направления ему организатором аукциона проекта указанного договора. Проект договора аренды земельного участка (приложение № 2).

Если договор аренды земельного участка не будет подписан победителем аукциона в установленные сроки, организатор аукциона предлагает заключить указанный договор иному участнику аукциона, который сделал предпоследнее предложение о размере годовой арендной платы, по цене, предложенной победителем аукциона.

В случае отказа победителя аукциона, заявителя, признанного единственным участником аукциона, единственного принявшего участие в аукционе его участника от подписания договора аренды в установленный срок, сумма задатка не возвращается.

Победитель аукциона, заявитель, признанный единственным участником аукциона, единственный принявший участие в аукционе его участник самостоятельно, за счет собственных средств освобождает земельный участок от выявленных самовольно возведенных (размещенных) металлических гаражей, погребов, других объектов и зеленых насаждений.

По результатам проведения электронного аукциона договор аренды заключается в электронной форме и подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью сторон такого договора.

Администрация города Искитима Новосибирской области вправе принять решение об отказе в проведении аукциона не позднее чем за три дня до дня проведения аукциона.

Тариф взимания платы за участие в электронном аукционе с победителя электронного аукциона или иных лиц, с которыми в соответствии с пунктами 13, 14, 20 и 25 статьи 39.12 Земельного кодекса РФ заключается договор аренды такого участка, устанавливается в соответствии с действующим законодательством и регламентом работы электронной площадки «РТС-тендер».

### Приложение № 1 к Извещению о проведении аукциона № 11-24

#### ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

(Ф.И.О. заявителя (претендента))

проживающего по адресу: \_\_\_\_\_  
(сведения о регистрации заявителя (претендента) по месту пребывания)

зарегистрированного по адресу: \_\_\_\_\_  
(сведения о регистрации по месту жительства)

Паспорт: серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_

(реквизиты и паспортные данные заявителя (претендента)

в лице \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. представителя по доверенности)

действующего на основании \_\_\_\_\_  
(реквизиты доверенности представителя заявителя (претендента) по доверенности)

именуемое(-ый, -ая) далее Претендент, принимая решение об участии в аукционе на право заключения договора аренды земельного участка площадью 1200 кв.м., кадастровый номер 54:33:070324:250, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, город Искитим, улица Шипуновская, категория земель «Земли населенных пунктов», вид разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства (2.1), обязуюсь:

1) В случае моей победы на аукционе я принимаю на себя обязательство заключить договор аренды земельного участка.

2) Уведомлен(на), что в случае признания меня победителем или единственным участником аукциона, единственным принявшим участие в аукционе и моего отказа от подписания протокола о результатах аукциона и (или) от заключения договора аренды земельного участка в установленный протоколом срок, сумма внесенного мною задатка не возвращается.

3) соблюдать условия аукциона, содержащиеся в информационном сообщении о проведении аукциона на официальном сайте Российской Федерации [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), на официальном сайте администрации г. Искитим Новосибирской области [www.iskitim.nso.ru](http://www.iskitim.nso.ru), а также порядок проведения аукциона, установленный в соответствии со ст. 39.11, 39.12, 39.13 Земельного кодекса РФ.

4) в случае признания победителем аукциона – заключить с Продавцом договор аренды земельного участка не ранее чем через десять дней со дня размещения информации о результатах аукциона и не позднее чем через тридцать дней со дня направления мне организатором аукциона проекта указанного договора.

5) уведомлен(а) о необходимости освобождения земельного участка от выявленных самовольно размещенных сооружений, некапитальных строений, в том числе самовольно установленных металлических гаражей, погребов и других объектов, а также зеленых насаждений за счет собственных средств.

6) Я, \_\_\_\_\_, даю свое согласие на обработку администрации города Искитима моих персональных данных и персональных данных доверителя (в случае представления интересов законным представителем или по доверенности) и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по своей воле и в своих интересах (интересах своего доверителя). Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий по обработке моих персональных данных

для достижения целей обработки персональных данных и/или в течение срока хранения информации, в соответствии с требованиями, установленными Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» и принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами. Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Адрес и банковские реквизиты Претендента:

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

- копии документов, удостоверяющих личность заявителя (для граждан);
- документы, подтверждающие внесение задатка.

Подпись Претендента:

« \_\_\_\_\_ » / \_\_\_\_\_ /  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Заявка принята Продавцом:

Час. \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г. за № \_\_\_\_\_

Подпись уполномоченного лица Продавца

« \_\_\_\_\_ » / \_\_\_\_\_ /

**Приложение № 2 к Извещению  
о проведении аукциона № 11-24**

**Договор аренды земельного участка**

№ \_\_\_\_\_

Новосибирская область, г. Искитим « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

Администрация города Искитима Новосибирской области, именуемая в дальнейшем Арендодатель, с одной стороны, в лице \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ именуемая (ый) в дальнейшем «Арендатор», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, в соответствии с протоколом № \_\_\_\_\_ о результатах открытого аукциона от \_\_\_\_\_ 202\_ г., заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. Арендодатель предоставляет, а Арендатор принимает в аренду земельный участок, общей площадью 1200 квадратных метров;

Категория земель: «Земли населённых пунктов»;

Кадастровый номер: 54:33:070324:250;

Местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, город Искитим, улица Шипуновская.

Разрешённое использование: Для индивидуального жилищного строительства (2.1).

1.2. Земельный участок расположен в территориальной зоне «Зона застройки индивидуальными жилыми домами и ведения личного подсобного хозяйства (Жин)». Градостроительным регламентом данной территориальной зоны основным видом разрешенного использования: Для индивидуального жилищного строительства (2.1).

Правила землепользования и застройки города Искитима утверждены решением сессии Совета депутатов города Искитима НСО от 23.12.2009 г. № 410.

**1.3. Ограничения использования земельного участка:**

- часть земельного участка входит в охранную зону подземного водопровода площадью 179 кв.м.

**2. Срок Договора**

2.1. Срок аренды Участка 20 (Двадцать) лет с \_\_\_\_\_

2.2. Настоящий Договор подлежит регистрации в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Новосибирской области.

**3. Арендная плата**

3.1. Размер годовой арендной платы установлен торгами и составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей.

3.2. Арендная плата начисляется и подлежит оплате с \_\_\_\_\_ года.

Арендная плата вносится Арендатором ежеквартально равными частями не позднее первого числа месяца, следующего за расчетным, путём перечисления в УФК по Новосибирской области (Администрация г. Искитима, л/с 04513004330) Сибирское ГУ Банка России// УФК по Новосибирской области, г. Новосибирск, ИНН 5446112631 КПП544601001,

Номер казначейского счета: 03100643000000015100

Номер единого казначейского счета: 40102810445370000043

БИК 015004950

В назначении платежа указывать:

Код бюджетной классификации: 720 1 11 05012 04 0000 120, ОКТМО 50712000.

**4. Права и обязанности Сторон**

**4.1. Арендодатель имеет право:**

4.1.1. Требовать досрочного расторжения Договора при использовании земельного участка не по целевому назначению, а также при использовании способами, приводящими к его порче, при невнесении арендной платы более чем за 6 месяцев.

4.1.2. Беспрепятственного доступа на территорию земельного участка, с целью его осмотра на предмет соблюдения условий настоящего Договора.

4.1.3. На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества земельного участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности Арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством РФ.

**4.2. Арендодатель обязан:**

4.2.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.

4.2.2. Не вмешиваться в хозяйственную деятельность Арендатора, если она не противоречит условиям настоящего Договора.

4.2.3. Не использовать и не предоставлять прав третьим лицам на использование природных объектов, находящихся на земельном участке без согласования с Арендатором.

4.2.4. Исполнять другие обязанности, предусмотренные законодательством РФ.

**4.3. Арендатор имеет право:**

4.3.1. Использовать земельный участок на условиях, установленных настоящим Договором.

**4.4. Арендатор обязан:**

4.4.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.

4.4.2. Использовать полученный в аренду земельный участок в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием.

4.4.3. Обеспечить Арендодателю (его законным представителям), представителям органов государственного земельного контроля доступ на Участок по их требованию.

4.4.4. Не допускать ухудшения экологической обстановки на земельном участке и прилегающих территориях в результате своей деятельности.

4.4.5. В случае ухудшения состояния земельного участка в процессе его использования Арендатором, приводить его в состояние, предусмотренное настоящим Договором за свой счет.

4.4.6. Своевременно и в установленном размере вносить арендную плату. Обязанность Арендатора по уплате арендной платы считается исполненной с момента поступления денежных средств на расчетный счет Арендодателя.

4.4.7. Письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своих реквизитов.

4.4.8. Письменно сообщить Арендодателю не позднее, чем за один календарный месяц о предстоящем освобождении земельного участка, как в связи с окончанием срока действия настоящего Договора, так и при досрочном его освобождении.

4.4.9. Обеспечить собственникам линейных объектов (его законным представителям), доступ на Участок для обслуживания и эксплуатации инженерных сетей.

**5. Ответственность Сторон**

5.1. За нарушение условия Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

5.2. За нарушение срока внесения арендной платы по настоящему Договору Арендатор выплачивает пени из расчёта 0,1 % от размера невнесения за каждый календарный день просрочки по реквизитам пункта 3.2.

5.3. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванных действием обстоятельств непреодолимой силы, регулируется законодательством РФ.

**6. Изменение, расторжение и прекращение договора**

6.1. Истечение срока действия Договора влечет за собой его прекращение.

6.2. В случае если Арендатор не вносит арендную плату, установленную Договором, более двух сроков подряд или систематически (более двух сроков) вносит арендную плату не в полном размере, определенном Договором, Арендодатель направляет Арендатору уведомление об одностороннем отказе от исполнения Договора аренды заказным письмом. Договор считается расторгнутым без обращения в суд с даты, указанной в уведомлении. Полученные Арендодателем от Арендатора суммы не возвращаются. Арендатор обязан передать земельный участок Арендодателю в срок, указанный в уведомлении об отказе от исполнения Договора.

6.3. Все изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются Сторонами в письменной форме

6.4. Договор, может быть, расторгнут по требованию Арендодателя по решению суда на основании и в порядке, установленном гражданским законодательством, а также в случаях, указанных п. 4.1.1.

**7. Рассмотрение споров**

7.1. Споры между Сторонами, возникающие в ходе реализации на-

стоящего Договора, разрешаются в соответствии с действующим законодательством РФ или судом в пределах его компетенции.

8. Особые условия

8.1. С момента подписания Сторонами настоящего Договора земельный участок считается переданным Арендатору.

8.2. Настоящий Договор подписан Сторонами в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

9. Подписи и реквизиты Сторон

Арендодатель:

Администрация города Искитима Новосибирской области

Адрес: 633209, Новосибирская область, г. Искитим ул. Пушкина, 51

ИНН 5446112631; КПП 544601001

Получатель: УФ и НП администрации г.Искитима \администрация г.Искитима НСО, л/с 834010011)

Казначейский счет: 03231643507120005100

Единый казначейский счет:40102810445370000043

БИКО15004950

Сибирское ГУ Банка России //УФК по Новосибирской области, г. Новосибирск

ОКТМО 50712000

\_\_\_\_\_  
(подпись) М.П. \_\_\_\_\_ (ФИО)

Арендатор:

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_ (ФИО)

М.П.

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.06.2024

Искитим

№ 939

**О внесении изменений в муниципальную программу «Повышение качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения города Искитима», утвержденную постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 28.01.2016 № 63 (в ред. от 02.02.2024 №134)**

Руководствуясь ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ города Искитима, их формирования и реализации, утвержденным постановлением администрации г. Искитима от 13.04.2018 № 534 (в редакции постановления администрации г. Искитима от 02.02.2024 №137), решением Совета депутатов от 27.03.2024 № 214 «О внесении изменений в решение Совета депутатов города Искитима Новосибирской области от 21.12.2023 № 195 «О бюджете города Искитима Новосибирской области на 2024 и плановый период 2025 и 2026 годов», администрация города Искитима Новосибирской области

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести следующие изменения в муниципальную программу «Повышение качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения города Искитима», утвержденную постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 28.01.2016 № 63 (в ред. от 02.02.2024 №134):

1.1. В паспорте муниципальной программы раздел «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

«Плановые объемы финансирования программных мероприятий всего составляют 289 170,1 тыс. руб., в т.ч. по годам:

2020 г. – 16 000,0 тыс. руб.;

2021 г. – 17 573,8 тыс. руб.;

2022 г. – 35 098,9 тыс. руб.;

2023 г. – 76 815,7 тыс. руб.;

2024 г. – 76 447,4 тыс. руб.;

2025 г. – 67 234,3 тыс. руб.;

В т.ч. по источникам:

- местный бюджет:

2020 г. – 4 000, 0 тыс. руб.;

2021 г. – 16 803,5 тыс. руб.;

2022 г. – 33 751,9 тыс. руб.;

2023 г. – 20 282,8 тыс. руб.;

2024 г. – 8 403,9 тыс. руб.;

2025 г. – 4 080,0 тыс. руб.

- областной бюджет:

2020 г. – 12 000,0 тыс. руб.;

2021 г. – 770,3 тыс. руб.;

2022 г. – 1 347,0 тыс. руб.;

2023 г. – 56 532,9 тыс. руб.;

2024 г. – 68 043,5 тыс. руб.;

2025 г. – 63 154,3 тыс. руб.»;

1.2. Раздел V изложить в следующей редакции:

«V. Ресурсное обеспечение программы

Программные мероприятия планируется осуществить за счет средств местного и областного бюджета. Допускается финансирование из внебюджетных источников и в виде спонсорской помощи.

Плановые объемы финансирования программных мероприятий всего составляют 289 170,1 тыс. руб., в т.ч. по годам:

2020 г. – 16 000,0 тыс. руб.;

2021 г. – 17 573,8 тыс. руб.;

2022 г. – 35 098,9 тыс. руб.;

2023 г. – 76 815,7 тыс. руб.;

2024 г. – 76 447,4 тыс. руб.;

2025 г. – 67 234,3 тыс. руб.;

В т.ч. по источникам:

- местный бюджет:

2020 г. – 4 000, 0 тыс. руб.;

2021 г. – 16 803,5 тыс. руб.;

2022 г. – 33 751,9 тыс. руб.;

2023 г. – 20 282,8 тыс. руб.;

2024 г. – 8 403,9 тыс. руб.;

2025 г. – 4 080,0 тыс. руб.

- областной бюджет:

2020 г. – 12 000,0 тыс. руб.;

2021 г. – 770,3 тыс. руб.;

2022 г. – 1 347,0 тыс. руб.;

2023 г. – 56 532,9 тыс. руб.;

2024 г. – 68 043,5 тыс. руб.;

2025 г. – 63 154,3 тыс. руб.»;

1.3. Приложение 3 к муниципальной программе изложить в следующей редакции:

**«Приложение 3  
к муниципальной программе  
«Повышение качества обслуживания  
и обеспечение доступности услуг  
общественного пассажирского  
транспорта для населения  
города Искитима»**

**СВОДНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ЗАТРАТЫ**

муниципальной программы «Повышение качества обслуживания и обеспечение доступности услуг общественного пассажирского транспорта для населения города Искитима»

Источники и объемы расходов по программе	Финансовые затраты, тыс. руб.							Примечание
	Всего	В том числе по годам реализации программы						
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	10
Всего финансовых затрат, в том числе за счет:	289 170,1	16 000,0	17 573,8	35 098,9	76 815,7	76 447,4	67 234,3	
средств местного бюджета	87 322,1	4 000,0	16 803,5	33 751,9	20 282,8	8 403,9	4 080,0	
средств областного бюджета НСО	201 848,0	12 000,0	770,3	1 347,0	56 532,9	68 043,5	63 154,3	

».

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Искитимские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации г.Искитима.

3. Постановление вступает в силу с момента его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2024г.

Глава города Искитима

С.В.Завражин

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.06.2024

Искитим

№ 941

**О внесении изменений в муниципальную программу г.Искитима «Формирование современной городской среды на 2018-2024 годы», утвержденную постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 18.12.2017 № 2038 (в редакции постановления администрации города Искитима Новосибирской области от 12.03.2024 г. № 368)**

Руководствуясь статьей 178 Бюджетного кодекса РФ, постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 13.04.2018 № 534 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ города Искитима Новосибирской области, их формирования и реализации», решением Совета депутатов города Искитима Новосибирской области от 27.03.2024 № 214 «О внесении изменений в решение Совета депутатов города Искитима Новосибирской области от 21.12.2023 № 195 «О бюджете города Искитима Новосибирской области на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов», администрация города Искитима

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в муниципальную программу города Искитима «Формирование современной городской среды на 2018-2024 годы», утвержденную постановлением администрации города Искитима Новосибирской области от 18.12.2017 № 2038 (в редакции постановления администрации города

Искитима Новосибирской области от 12.03.2024 г. № 368), следующие изменения:

- 1.1 Подраздел «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» раздела 1 «Паспорт муниципальной программы» изложить в редакции приложения 1 к настоящему постановлению.
- 1.2 Раздел 5 «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в редакции приложения 2 к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Искитимские ведомости» и разместить на официальном сайте администрации города Искитима.
3. Постановление вступает в силу с момента официального опубликования и распространяет своё действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2024.

Глава города Искитима

С.В.Завражин

*Приложение 1 к постановлению  
администрации города Искитима  
Новосибирской области  
от 20.06.2024 № 941*

Ресурсное обеспечение муниципальной программы	<p>Финансирование программы осуществляется в объеме – 233 721,4 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 182 843,0 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 33 572,5 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 12 118,1 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 5 187,8 тыс. рублей.</p> <p>2018 год всего – 40 131,1 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 28 093,9 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 7 923,9 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 3 464,4 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 648,9 тыс. рублей.</p> <p>2019 год всего – 31 769,1 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 26 973,1 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 1 123,9 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 2 643,5 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 1 028,6 тыс. рублей</p> <p>2020 год всего – 41 675,9 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 37 313,9 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 1 554,8 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 1 902,5 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 904,7 тыс. рублей</p> <p>2021 год всего – 34 835,8 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 30 759,5 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 1 281,7 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 2 090,6 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 704 тыс. рублей</p> <p>2022 год всего – 33 920,7 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 25 128,9 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 6 804,5 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 1 300,3 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 687,0 тыс. рублей</p> <p>2023 год всего – 36 902,6 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 20 806,1 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 14 310,0 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 571,9 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 1 214,6 тыс. рублей</p> <p>2024 год всего – 14 486,2 тыс. рублей, в том числе:          средства федерального бюджета – 13 767,6 тыс. рублей,          средства областного бюджета – 573,7 тыс. рублей,          средства местного бюджета – 144,9 тыс. рублей,          внебюджетные средства (организаций и заинтересованных лиц) – 0 тыс. рублей</p>
---	---

от 20.06.2024 № 941

### 1. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

#### Сводные финансовые затраты муниципальной программы города Искитима Новосибирской области

Наименование мероприятия муниципальной программы	Источники объема расходов по программе	Финансовые затраты, тыс. руб.							
		всего	В том числе по годам реализации						
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов	Всего финансовых затрат, в том числе за счет:	74 056,5	8 610,3	14 563,9	14 994,6	10 626,8	6 925,3	18 335,6	0,00
	Средств федерального бюджета	50 037,1	5 899,4	12 474,1	12 985,2	9 383,0	5 928,9	3 366,5	0,00
	Средств областного бюджета НСО	16 946,2	1 663,9	519,8	541,1	391,0	247,0	13 583,4	0,00
	Средств местного бюджета	1 885,4	398,1	541,4	563,6	148,8	62,4	171,1	0,00
	Внебюджетных источников	5 187,8	648,9	1 028,6	904,7	704,0	687,0	1 214,6	0,00

Благоустройство общественных территорий	Всего финансовых затрат, в том числе за счет:	159 664,9	31 520,8	17 205,2	26 681,3	24 209,0	26 995,4	18 567,0	14 486,2
	Средств федерального бюджета	132 805,9	22 194,5	14 499,0	24 328,7	21 376,5	19 200,0	17 439,6	13 767,6
	Средств областного бюджета НСО	16 626,3	6 260,0	604,1	1 013,7	890,7	6 557,5	726,6	573,7
	Средств местного бюджета	10 232,7	3 066,3	2 102,1	1 338,9	1 941,8	1 237,9	400,8	144,9
	Всего финансовых затрат, в том числе за счет:	233 721,4	40 131,1	31 769,1	41 675,9	34 835,8	33 920,7	36 902,6	14 486,2
	Средств федерального бюджета	182 843,0	28 093,9	26 973,1	37 313,9	30 759,5	25 128,9	20 806,1	13 767,6
	Средств областного бюджета НСО	33 572,5	7 923,9	1 123,9	1 554,8	1 281,7	6 804,5	14 310,0	573,7
	Средств местного бюджета	12 118,1	3 464,4	2 643,5	1 902,5	2 090,6	1 300,3	571,9	144,9
	Внебюджетных источников	5 187,8	648,9	1 028,6	904,7	704,0	687,0	1 214,6	0,00

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ИСКИТИМА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

21.06.2024

Искитим

№ 949

**Об ограничении розничной торговли алкогольной продукцией в день проведения городского Парада выпускников 11 классов общеобразовательных школ города Искитима Новосибирской области в 2024 году**

Руководствуясь постановлением Губернатора Новосибирской области от 21.12.2011 № 332 «Об установлении дополнительных ограничений времени, условий и мест розничной продажи алкогольной продукции на территории Новосибирской области», постановлением Правительства Новосибирской области от 23.08.2021 №328-п «Об установлении границ территорий, прилегающим к местам массового скопления граждан в период проведения на территории Новосибирской области публичных мероприятий, организуемых в соответствии с Федеральным Законом от 19.06.2004 №84-ФЗ «О собраниях, митингах, демонстрациях, шествиях и пекитированиях», при согласовании их проведения, в которых не допускается розничная продажа алкогольной продукции и розничная продажа алкогольной продукции при оказании услуг общественного питания, и признании утратившим силу пунктов 1,3,4 Постановления Правительства Новосибирской области от 22.02.2013 №64-п «О розничной продаже алкогольной продукции», постановлением администрации г. Искитима от 21.06.2024г №944 «О подготовке и проведению традиционного Парада выпускников 11 классов общеобразовательных школ города Искитима Новосибирской области в 2024 году», в целях обеспечения общественного порядка на период проведения традиционного Парада выпускников 11 классов общеобразовательных школ г. Искитима Новосибирской области, администрация г.Искитима

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

- 1.Запретить 28 июня 2024 года с 17-00 до 20-00 часов розничную продажу алкогольной продукции, а также напитков в стеклянной таре организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим розничную торговлю алкогольной продукцией в объектах, расположенных в границах по улице Комсомольская (от перекрестка улица Пушкина/улица Комсомольская до перекрестка улица Советская/улица Комсомольская), и прилегающих к ним территориях.
- 2.Рекомендовать руководителям предприятий розничной торговли заблаговременно обеспечить извещение покупателей о прекращении продажи алкогольной продукции и напитков в стеклянной таре в указанное время.
- 3.Предложить предприятиям розничной торговли и общественного питания организовать широкую торговлю безалкогольными напитками.
- 4.Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации города Искитима и опубликовать в газете «Искитимские ведомости».
- 5.Рекомендовать Межмуниципальному отделу МВД России «Искитимский» (Елагину С.Ф.) обеспечить соблюдение данного постановления.

И.о. главы города

С.И. Шимкив

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута**

Заявитель: Акционерное общество «Сибирьгазсервис» (ИНН 5407121939, ОГРН 1025402479024).

Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении сервитута: Администрация города Искитима Новосибирской области

Цель установления публичного сервитута: в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Газоснабжение Индустриального микрорайона г. Искитима 2-я очередь» и его неотъемлемых технологических частей, кадастровый номер сооружения: 54:33:000000:513, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, г. Искитим.

Местоположение земель, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:

- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:000000:557, местоположением: Новосибирская область, г Искитим, ул Линейная, площадь 82 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060215:2, местоположением: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, мр Индустриальный, дом 22, площадь 330 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060215:5, местоположением: установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, мкр. Индустриальный, дом 23, площадь 221 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060215, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 447 кв.м.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявление об учете прав на земельные участки:

Администрация города Искитима Новосибирской области:

Управление имущества и земельных отношений города Искитима Новосибирской области по адресу: 633209, Новосибирская область, г. Искитим, ул. Пушкина, 39А/1, кабинет 4, телефон: 8 (383 43) 7- 99- 31.

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки: в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении пу-

бличного сервитута, а именно с 28.06.2024 г. по 12.07.2024 г.

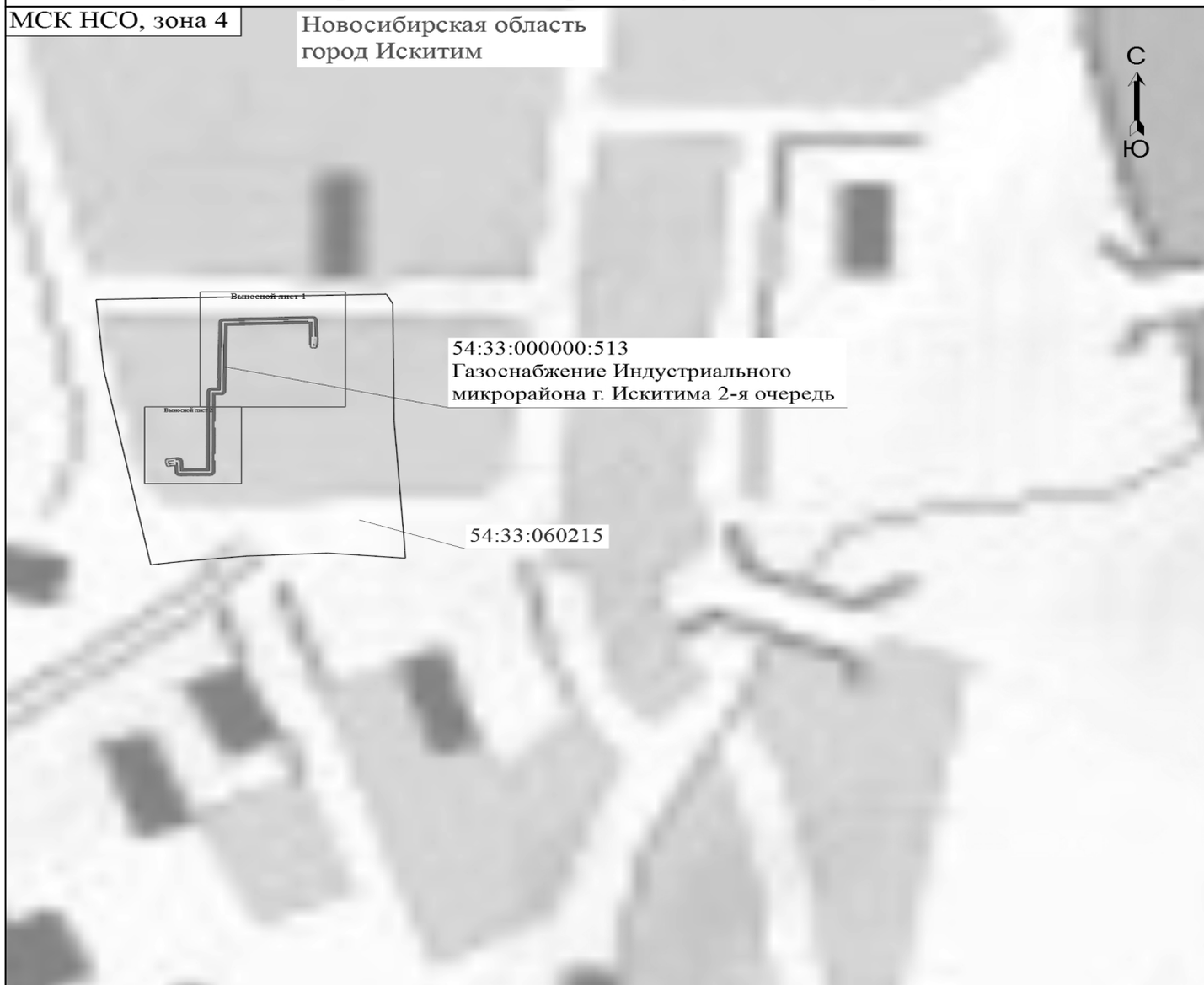
Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута: ежедневно (за исключением выходных дней) с 9:00 до 13:00, с 14:00 до 16:00 по местному времени.

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:

- официальный сайте администрации г. Искитим Новосибирской области [www.iskitim.nso.ru](http://www.iskitim.nso.ru);
- опубликовано в газете «Искитимские ведомости».

*Приложение: Графическое описание местоположения границ публичного сервитута*

### Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:5000

	- Проектная граница публичного сервитута		- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
	- Граница земельного участка		- Граница кадастрового квартала
	- Проектное местоположение газопровода	54:33:060215:5	- Кадастровый номер земельного участка
54:33:060215	- Номер кадастрового квартала	Новосибирская область город Искитим	- Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "22" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК НСО, зона 4



Условные обозначения

Масштаб 1:600

- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка
- Проектное местоположение газопровода
- 54:33:060215 - Номер кадастрового квартала

- 1 • - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 54:33:060215:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "22" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Условные обозначения

Масштаб 1:400

- |              |  |                       |   |
|--------------|--|-----------------------|---|
| —————        | - Проектная граница публичного сервитута | 1 •                   | - Характерная точка проектной границы публичного сервитута  |
| —————        | - Граница земельного участка             | —————                 | - Граница кадастрового квартала                             |
| —————        | - Проектное местоположение газопровода   | 54:33:060215:5        | - Кадастровый номер земельного участка                      |
| 54:33:060215 | - Номер кадастрового квартала            | Новосибирская область | - Наименование административно-территориального образования |
|              |  | город Искитим         |   |

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "22" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
местоположения границ**

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях  
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «2 очередь городского  
распределительного газопровода г. Искитим» и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, город Искитим
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6370 +/- 28 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «2 очередь городского распределительного газопровода г. Искитим» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута Акционерное общество «Сибирьгазсервис», ИНН 5407121939, ОГРН 1025402479024, почтовый адрес: 630005, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.124, адрес электронной почты: info@gazsib.ru

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	442690.76	4223081.91	Аналитический метод	0.10	-
2	442691.01	4223085.88	Аналитический метод	0.10	-
3	442686.47	4223086.16	Аналитический метод	0.10	-
4	442668.54	4223087.65	Аналитический метод	0.10	-
5	442665.38	4223087.91	Аналитический метод	0.10	-
6	442660.05	4223088.35	Аналитический метод	0.10	-
7	442659.15	4223088.25	Аналитический метод	0.10	-
8	442658.43	4223087.96	Аналитический метод	0.10	-
9	442657.79	4223087.41	Аналитический метод	0.10	-
10	442657.35	4223086.66	Аналитический метод	0.10	-
11	442657.15	4223085.82	Аналитический метод	0.10	-
12	442648.59	4222933.92	Аналитический метод	0.10	-
13	442635.71	4222934.66	Аналитический метод	0.10	-
14	442633.75	4222934.77	Аналитический метод	0.10	-
15	442559.36	4222940.61	Аналитический метод	0.10	-
16	442558.34	4222940.66	Аналитический метод	0.10	-
17	442556.58	4222940.69	Аналитический метод	0.10	-
18	442556.51	4222936.72	Аналитический метод	0.10	-
19	442557.06	4222936.70	Аналитический метод	0.10	-
20	442556.99	4222935.85	Аналитический метод	0.10	-
21	442554.86	4222909.24	Аналитический метод	0.10	-
22	442552.34	4222820.15	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	442549.93	4222755.09	Аналитический метод	0.10	-
24	442513.87	4222732.19	Аналитический метод	0.10	-
25	442511.99	4222731.05	Аналитический метод	0.10	-
26	442510.49	4222730.74	Аналитический метод	0.10	-
27	442510.16	4222730.57	Аналитический метод	0.10	-
28	442508.80	4222729.74	Аналитический метод	0.10	-
29	442476.74	4222709.41	Аналитический метод	0.10	-
30	442452.23	4222693.87	Аналитический метод	0.10	-
31	442451.38	4222692.71	Аналитический метод	0.10	-
32	442443.88	4222664.74	Аналитический метод	0.10	-
33	442431.14	4222621.35	Аналитический метод	0.10	-
34	442431.17	4222609.22	Аналитический метод	0.10	-
35	442431.32	4222565.47	Аналитический метод	0.10	-
36	442433.04	4222518.32	Аналитический метод	0.10	-
37	442433.61	4222502.63	Аналитический метод	0.10	-
38	442416.70	4222465.41	Аналитический метод	0.10	-
39	442416.52	4222464.48	Аналитический метод	0.10	-
40	442419.67	4222405.51	Аналитический метод	0.10	-
41	442421.78	4222365.81	Аналитический метод	0.10	-
42	442417.03	4222318.32	Аналитический метод	0.10	-
43	442413.18	4222283.62	Аналитический метод	0.10	-
44	442407.73	4222283.90	Аналитический метод	0.10	-
45	442389.02	4222284.94	Аналитический метод	0.10	-
46	442388.03	4222284.73	Аналитический метод	0.10	-
47	442387.27	4222284.07	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	442368.74	4222256.77	Аналитический метод	0.10	-
49	442355.76	4222237.45	Аналитический метод	0.10	-
50	442348.02	4222242.09	Аналитический метод	0.10	-
51	442352.81	4222255.13	Аналитический метод	0.10	-
52	442348.14	4222256.92	Аналитический метод	0.10	-
53	442343.81	4222245.75	Аналитический метод	0.10	-
54	442338.30	4222246.79	Аналитический метод	0.10	-
55	442335.62	4222247.60	Аналитический метод	0.10	-
56	442334.28	4222247.52	Аналитический метод	0.10	-
57	442312.16	4222238.21	Аналитический метод	0.10	-
58	442313.69	4222234.55	Аналитический метод	0.10	-
59	442335.15	4222243.58	Аналитический метод	0.10	-
60	442337.47	4222242.89	Аналитический метод	0.10	-
61	442343.33	4222241.78	Аналитический метод	0.10	-
62	442343.91	4222241.75	Аналитический метод	0.10	-
63	442344.12	4222240.64	Аналитический метод	0.10	-
64	442344.28	4222240.30	Аналитический метод	0.10	-
65	442344.68	4222239.66	Аналитический метод	0.10	-
66	442345.47	4222238.97	Аналитический метод	0.10	-
67	442353.64	4222234.08	Аналитический метод	0.10	-
68	442349.49	4222227.05	Аналитический метод	0.10	-
69	442346.08	4222221.29	Аналитический метод	0.10	-
70	442342.16	4222214.73	Аналитический метод	0.10	-
71	442333.41	4222201.29	Аналитический метод	0.10	-
72	442325.27	4222188.80	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	442321.19	4222182.52	Аналитический метод	0.10	-
74	442315.50	4222173.79	Аналитический метод	0.10	-
75	442310.54	4222166.19	Аналитический метод	0.10	-
76	442306.38	4222166.78	Аналитический метод	0.10	-
77	442293.56	4222168.59	Аналитический метод	0.10	-
78	442280.14	4222170.50	Аналитический метод	0.10	-
79	442278.21	4222170.77	Аналитический метод	0.10	-
80	442277.32	4222170.73	Аналитический метод	0.10	-
81	442276.57	4222170.49	Аналитический метод	0.10	-
82	442274.86	4222169.58	Аналитический метод	0.10	-
83	442261.98	4222162.78	Аналитический метод	0.10	-
84	442248.44	4222155.64	Аналитический метод	0.10	-
85	442239.79	4222151.07	Аналитический метод	0.10	-
86	442213.26	4222159.52	Аналитический метод	0.10	-
87	442211.94	4222159.58	Аналитический метод	0.10	-
88	442210.83	4222159.07	Аналитический метод	0.10	-
89	442209.90	4222157.81	Аналитический метод	0.10	-
90	442208.64	4222154.06	Аналитический метод	0.10	-
91	442207.46	4222154.54	Аналитический метод	0.10	-
92	442196.36	4222159.07	Аналитический метод	0.10	-
93	442197.69	4222162.09	Аналитический метод	0.10	-
94	442197.90	4222163.06	Аналитический метод	0.10	-
95	442197.72	4222164.14	Аналитический метод	0.10	-
96	442197.11	4222165.08	Аналитический метод	0.10	-
97	442196.37	4222165.62	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	442194.90	4222166.30	Аналитический метод	0.10	-
99	442181.26	4222172.67	Аналитический метод	0.10	-
100	442167.93	4222178.90	Аналитический метод	0.10	-
101	442161.16	4222182.06	Аналитический метод	0.10	-
102	442154.29	4222185.27	Аналитический метод	0.10	-
103	442140.97	4222191.49	Аналитический метод	0.10	-
104	442127.44	4222197.81	Аналитический метод	0.10	-
105	442123.65	4222199.61	Аналитический метод	0.10	-
106	442114.45	4222203.93	Аналитический метод	0.10	-
107	442113.46	4222204.49	Аналитический метод	0.10	-
108	442108.04	4222207.94	Аналитический метод	0.10	-
109	442099.57	4222213.92	Аналитический метод	0.10	-
110	442090.42	4222220.38	Аналитический метод	0.10	-
111	442088.12	4222217.13	Аналитический метод	0.10	-
112	442097.27	4222210.66	Аналитический метод	0.10	-
113	442105.74	4222204.68	Аналитический метод	0.10	-
114	442111.32	4222201.13	Аналитический метод	0.10	-
115	442112.75	4222200.33	Аналитический метод	0.10	-
116	442121.95	4222196.01	Аналитический метод	0.10	-
117	442125.74	4222194.21	Аналитический метод	0.10	-
118	442139.29	4222187.88	Аналитический метод	0.10	-
119	442152.61	4222181.66	Аналитический метод	0.10	-
120	442159.48	4222178.45	Аналитический метод	0.10	-
121	442166.25	4222175.29	Аналитический метод	0.10	-
122	442179.58	4222169.06	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	442193.54	4222162.54	Аналитический метод	0.10	-
124	442192.18	4222159.45	Аналитический метод	0.10	-
125	442191.98	4222158.56	Аналитический метод	0.10	-
126	442192.30	4222157.10	Аналитический метод	0.10	-
127	442192.99	4222156.26	Аналитический метод	0.10	-
128	442193.64	4222155.87	Аналитический метод	0.10	-
129	442205.96	4222150.85	Аналитический метод	0.10	-
130	442208.40	4222149.85	Аналитический метод	0.10	-
131	442209.39	4222149.67	Аналитический метод	0.10	-
132	442210.47	4222149.87	Аналитический метод	0.10	-
133	442211.46	4222150.60	Аналитический метод	0.10	-
134	442211.98	4222151.48	Аналитический метод	0.10	-
135	442213.27	4222155.33	Аналитический метод	0.10	-
136	442238.05	4222147.44	Аналитический метод	0.10	-
137	442239.12	4222147.11	Аналитический метод	0.10	-
138	442240.20	4222147.01	Аналитический метод	0.10	-
139	442241.18	4222147.30	Аналитический метод	0.10	-
140	442250.30	4222152.12	Аналитический метод	0.10	-
141	442263.84	4222159.26	Аналитический метод	0.10	-
142	442276.72	4222166.06	Аналитический метод	0.10	-
143	442278.06	4222166.77	Аналитический метод	0.10	-
144	442279.58	4222166.56	Аналитический метод	0.10	-
145	442293.00	4222164.65	Аналитический метод	0.10	-
146	442305.82	4222162.84	Аналитический метод	0.10	-
147	442310.80	4222162.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	442312.29	4222162.36	Аналитический метод	0.10	-
149	442313.43	4222163.32	Аналитический метод	0.10	-
150	442318.84	4222171.62	Аналитический метод	0.10	-
151	442324.53	4222180.35	Аналитический метод	0.10	-
152	442328.61	4222186.63	Аналитический метод	0.10	-
153	442336.75	4222199.12	Аналитический метод	0.10	-
154	442345.54	4222212.62	Аналитический метод	0.10	-
155	442349.50	4222219.26	Аналитический метод	0.10	-
156	442352.91	4222225.03	Аналитический метод	0.10	-
157	442358.02	4222233.67	Аналитический метод	0.10	-
158	442372.04	4222254.54	Аналитический метод	0.10	-
159	442389.93	4222280.90	Аналитический метод	0.10	-
160	442407.52	4222279.92	Аналитический метод	0.10	-
161	442412.86	4222279.65	Аналитический метод	0.10	-
162	442413.28	4222278.68	Аналитический метод	0.10	-
163	442413.93	4222278.19	Аналитический метод	0.10	-
164	442414.72	4222278.00	Аналитический метод	0.10	-
165	442443.70	4222277.10	Аналитический метод	0.10	-
166	442441.35	4222238.08	Аналитический метод	0.10	-
167	442441.51	4222237.19	Аналитический метод	0.10	-
168	442442.03	4222236.46	Аналитический метод	0.10	-
169	442442.83	4222236.04	Аналитический метод	0.10	-
170	442474.67	4222227.62	Аналитический метод	0.10	-
171	442481.73	4222225.76	Аналитический метод	0.10	-
172	442481.80	4222224.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	442482.05	4222223.86	Аналитический метод	0.10	-
174	442482.64	4222223.21	Аналитический метод	0.10	-
175	442483.45	4222222.87	Аналитический метод	0.10	-
176	442484.54	4222222.68	Аналитический метод	0.10	-
177	442485.57	4222222.77	Аналитический метод	0.10	-
178	442486.42	4222223.38	Аналитический метод	0.10	-
179	442486.84	4222224.32	Аналитический метод	0.10	-
180	442486.82	4222225.07	Аналитический метод	0.10	-
181	442486.51	4222225.78	Аналитический метод	0.10	-
182	442485.68	4222226.45	Аналитический метод	0.10	-
183	442485.62	4222227.44	Аналитический метод	0.10	-
184	442485.39	4222228.23	Аналитический метод	0.10	-
185	442484.87	4222228.86	Аналитический метод	0.10	-
186	442484.14	4222229.23	Аналитический метод	0.10	-
187	442475.69	4222231.46	Аналитический метод	0.10	-
188	442445.43	4222239.46	Аналитический метод	0.10	-
189	442447.80	4222278.91	Аналитический метод	0.10	-
190	442447.58	4222279.94	Аналитический метод	0.10	-
191	442446.87	4222280.71	Аналитический метод	0.10	-
192	442445.87	4222281.02	Аналитический метод	0.10	-
193	442417.00	4222281.91	Аналитический метод	0.10	-
194	442420.99	4222317.90	Аналитический метод	0.10	-
195	442425.76	4222365.58	Аналитический метод	0.10	-
196	442425.77	4222365.89	Аналитический метод	0.10	-
197	442423.65	4222405.73	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	442420.53	4222464.22	Аналитический метод	0.10	-
199	442437.43	4222501.42	Аналитический метод	0.10	-
200	442437.61	4222502.31	Аналитический метод	0.10	-
201	442437.02	4222518.46	Аналитический метод	0.10	-
202	442435.30	4222565.61	Аналитический метод	0.10	-
203	442435.15	4222609.24	Аналитический метод	0.10	-
204	442435.09	4222620.79	Аналитический метод	0.10	-
205	442447.70	4222663.62	Аналитический метод	0.10	-
206	442455.02	4222690.92	Аналитический метод	0.10	-
207	442478.88	4222706.05	Аналитический метод	0.10	-
208	442510.94	4222726.38	Аналитический метод	0.10	-
209	442511.91	4222726.98	Аналитический метод	0.10	-
210	442513.40	4222727.29	Аналитический метод	0.10	-
211	442513.73	4222727.45	Аналитический метод	0.10	-
212	442516.01	4222728.83	Аналитический метод	0.10	-
213	442552.95	4222752.29	Аналитический метод	0.10	-
214	442553.61	4222752.98	Аналитический метод	0.10	-
215	442553.87	4222753.90	Аналитический метод	0.10	-
216	442556.32	4222820.02	Аналитический метод	0.10	-
217	442558.84	4222909.12	Аналитический метод	0.10	-
218	442560.95	4222935.53	Аналитический метод	0.10	-
219	442561.03	4222936.49	Аналитический метод	0.10	-
220	442631.73	4222930.94	Аналитический метод	0.10	-
221	442633.61	4222930.79	Аналитический метод	0.10	-
222	442635.20	4222930.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	442649.66	4222929.87	Аналитический метод	0.10	-
224	442650.40	4222929.95	Аналитический метод	0.10	-
225	442651.33	4222930.35	Аналитический метод	0.10	-
226	442651.99	4222931.00	Аналитический метод	0.10	-
227	442652.35	4222931.70	Аналитический метод	0.10	-
228	442652.50	4222932.41	Аналитический метод	0.10	-
229	442661.06	4223084.28	Аналитический метод	0.10	-
230	442665.06	4223083.95	Аналитический метод	0.10	-
231	442668.22	4223083.69	Аналитический метод	0.10	-
232	442686.18	4223082.20	Аналитический метод	0.10	-
1	442690.76	4223081.91	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута**

Заявитель: Акционерное общество «Сибирьгазсервис» (ИНН 5407121939, ОГРН 1025402479024).

Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении сервитута: Администрация города Искитима Новосибирской области

Цель установления публичного сервитута: в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «2 очередь городского распределительного газопровода г. Искитим» и его неотъемлемых технологических частей, кадастровый номер сооружения: 54:33:000000:514, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, г. Искитим.

Местоположение земель, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:

- часть земельного участка с кадастровым номером ЕЗ 54:33:000000:36 (54:33:060215:16), местоположением: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Новосибирская область, г. Искитим, первый маневровый район Южного участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, площадь 25 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:030101:5, местоположением: Российская Федерация, Новосибирская обл, г. Искитим, пешеходный мост через реку Бердь (ул. Набережная в мр. Индустриальный), площадь 50 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060110:1, местоположением: обл. Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, ул. Литейная, 1, площадь 11 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060110:9, местоположением: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, ул. Литейная, 1 Б, площадь 149 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060336:4, местоположением: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, площадь 15 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060401:2, местоположением: новосибирская обл, г. Искитим, ул. Литейная, 1 в, площадь 27 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:060473:31, местоположением: Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир жилой дом. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, г. Искитим, ул. Литейная, дом 3, площадь 13 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:000000:340, местоположением: Новосибирская область, г. Искитим, ул. Советская, площадь 80 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:000000:557, местоположением: Новосибирская область, г. Искитим, ул. Линейная, площадь 1322 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:000000:559, местоположением: Новосибирская область, г. Искитим, ул. Литейная, площадь 30 кв.м;
- часть земельного участка с кадастровым номером 54:33:000000:680, местоположением: Новосибирская область, г. Искитим, ул. Кооперативная, площадь 27 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060110, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 1016 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060215, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 2 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060335, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 1031 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060336, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 1183 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:060473, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 599 кв.м;
- земли кадастрового квартала 54:33:030101, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 790 кв.м.

Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявление об учете прав на земельные участки:

Администрация города Искитима Новосибирской области:

Управление имущества и земельных отношений города Искитима Новосибирской области по адресу: 633209, Новосибирская область, г. Искитим, ул. Пушкина, 39А/1, кабинет 4, телефон: 8 (383 43) 7- 99- 31.

Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки: в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута, а именно с 28.06.2024 г. по 12.07.2024 г.

Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута: ежедневно (за исключением выходных дней) с 9:00 до 13:00, с 14:00 до 16:00 по местному времени.

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:

- официальный сайте администрации г. Искитим Новосибирской области [www.iskitim.nso.ru](http://www.iskitim.nso.ru);
- опубликовано в газете «Искитимские ведомости».

**Приложение: Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
местоположения границ****Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях  
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «2 очередь городского  
распределительного газопровода г. Искитим» и его неотъемлемых  
технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, город Искитим
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6370 +/- 28 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «2 очередь городского распределительного газопровода г. Искитим» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута Акционерное общество «Сибирьгазсервис», ИНН 5407121939, ОГРН 1025402479024, почтовый адрес: 630005, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.124, адрес электронной почты: info@gazsib.ru

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	442690.76	4223081.91	Аналитический метод	0.10	-
2	442691.01	4223085.88	Аналитический метод	0.10	-
3	442686.47	4223086.16	Аналитический метод	0.10	-
4	442668.54	4223087.65	Аналитический метод	0.10	-
5	442665.38	4223087.91	Аналитический метод	0.10	-
6	442660.05	4223088.35	Аналитический метод	0.10	-
7	442659.15	4223088.25	Аналитический метод	0.10	-
8	442658.43	4223087.96	Аналитический метод	0.10	-
9	442657.79	4223087.41	Аналитический метод	0.10	-
10	442657.35	4223086.66	Аналитический метод	0.10	-
11	442657.15	4223085.82	Аналитический метод	0.10	-
12	442648.59	4222933.92	Аналитический метод	0.10	-
13	442635.71	4222934.66	Аналитический метод	0.10	-
14	442633.75	4222934.77	Аналитический метод	0.10	-
15	442559.36	4222940.61	Аналитический метод	0.10	-
16	442558.34	4222940.66	Аналитический метод	0.10	-
17	442556.58	4222940.69	Аналитический метод	0.10	-
18	442556.51	4222936.72	Аналитический метод	0.10	-
19	442557.06	4222936.70	Аналитический метод	0.10	-
20	442556.99	4222935.85	Аналитический метод	0.10	-
21	442554.86	4222909.24	Аналитический метод	0.10	-
22	442552.34	4222820.15	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	442549.93	4222755.09	Аналитический метод	0.10	-
24	442513.87	4222732.19	Аналитический метод	0.10	-
25	442511.99	4222731.05	Аналитический метод	0.10	-
26	442510.49	4222730.74	Аналитический метод	0.10	-
27	442510.16	4222730.57	Аналитический метод	0.10	-
28	442508.80	4222729.74	Аналитический метод	0.10	-
29	442476.74	4222709.41	Аналитический метод	0.10	-
30	442452.23	4222693.87	Аналитический метод	0.10	-
31	442451.38	4222692.71	Аналитический метод	0.10	-
32	442443.88	4222664.74	Аналитический метод	0.10	-
33	442431.14	4222621.35	Аналитический метод	0.10	-
34	442431.17	4222609.22	Аналитический метод	0.10	-
35	442431.32	4222565.47	Аналитический метод	0.10	-
36	442433.04	4222518.32	Аналитический метод	0.10	-
37	442433.61	4222502.63	Аналитический метод	0.10	-
38	442416.70	4222465.41	Аналитический метод	0.10	-
39	442416.52	4222464.48	Аналитический метод	0.10	-
40	442419.67	4222405.51	Аналитический метод	0.10	-
41	442421.78	4222365.81	Аналитический метод	0.10	-
42	442417.03	4222318.32	Аналитический метод	0.10	-
43	442413.18	4222283.62	Аналитический метод	0.10	-
44	442407.73	4222283.90	Аналитический метод	0.10	-
45	442389.02	4222284.94	Аналитический метод	0.10	-
46	442388.03	4222284.73	Аналитический метод	0.10	-
47	442387.27	4222284.07	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	442368.74	4222256.77	Аналитический метод	0.10	-
49	442355.76	4222237.45	Аналитический метод	0.10	-
50	442348.02	4222242.09	Аналитический метод	0.10	-
51	442352.81	4222255.13	Аналитический метод	0.10	-
52	442348.14	4222256.92	Аналитический метод	0.10	-
53	442343.81	4222245.75	Аналитический метод	0.10	-
54	442338.30	4222246.79	Аналитический метод	0.10	-
55	442335.62	4222247.60	Аналитический метод	0.10	-
56	442334.28	4222247.52	Аналитический метод	0.10	-
57	442312.16	4222238.21	Аналитический метод	0.10	-
58	442313.69	4222234.55	Аналитический метод	0.10	-
59	442335.15	4222243.58	Аналитический метод	0.10	-
60	442337.47	4222242.89	Аналитический метод	0.10	-
61	442343.33	4222241.78	Аналитический метод	0.10	-
62	442343.91	4222241.75	Аналитический метод	0.10	-
63	442344.12	4222240.64	Аналитический метод	0.10	-
64	442344.28	4222240.30	Аналитический метод	0.10	-
65	442344.68	4222239.66	Аналитический метод	0.10	-
66	442345.47	4222238.97	Аналитический метод	0.10	-
67	442353.64	4222234.08	Аналитический метод	0.10	-
68	442349.49	4222227.05	Аналитический метод	0.10	-
69	442346.08	4222221.29	Аналитический метод	0.10	-
70	442342.16	4222214.73	Аналитический метод	0.10	-
71	442333.41	4222201.29	Аналитический метод	0.10	-
72	442325.27	4222188.80	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	442321.19	4222182.52	Аналитический метод	0.10	-
74	442315.50	4222173.79	Аналитический метод	0.10	-
75	442310.54	4222166.19	Аналитический метод	0.10	-
76	442306.38	4222166.78	Аналитический метод	0.10	-
77	442293.56	4222168.59	Аналитический метод	0.10	-
78	442280.14	4222170.50	Аналитический метод	0.10	-
79	442278.21	4222170.77	Аналитический метод	0.10	-
80	442277.32	4222170.73	Аналитический метод	0.10	-
81	442276.57	4222170.49	Аналитический метод	0.10	-
82	442274.86	4222169.58	Аналитический метод	0.10	-
83	442261.98	4222162.78	Аналитический метод	0.10	-
84	442248.44	4222155.64	Аналитический метод	0.10	-
85	442239.79	4222151.07	Аналитический метод	0.10	-
86	442213.26	4222159.52	Аналитический метод	0.10	-
87	442211.94	4222159.58	Аналитический метод	0.10	-
88	442210.83	4222159.07	Аналитический метод	0.10	-
89	442209.90	4222157.81	Аналитический метод	0.10	-
90	442208.64	4222154.06	Аналитический метод	0.10	-
91	442207.46	4222154.54	Аналитический метод	0.10	-
92	442196.36	4222159.07	Аналитический метод	0.10	-
93	442197.69	4222162.09	Аналитический метод	0.10	-
94	442197.90	4222163.06	Аналитический метод	0.10	-
95	442197.72	4222164.14	Аналитический метод	0.10	-
96	442197.11	4222165.08	Аналитический метод	0.10	-
97	442196.37	4222165.62	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	442194.90	4222166.30	Аналитический метод	0.10	-
99	442181.26	4222172.67	Аналитический метод	0.10	-
100	442167.93	4222178.90	Аналитический метод	0.10	-
101	442161.16	4222182.06	Аналитический метод	0.10	-
102	442154.29	4222185.27	Аналитический метод	0.10	-
103	442140.97	4222191.49	Аналитический метод	0.10	-
104	442127.44	4222197.81	Аналитический метод	0.10	-
105	442123.65	4222199.61	Аналитический метод	0.10	-
106	442114.45	4222203.93	Аналитический метод	0.10	-
107	442113.46	4222204.49	Аналитический метод	0.10	-
108	442108.04	4222207.94	Аналитический метод	0.10	-
109	442099.57	4222213.92	Аналитический метод	0.10	-
110	442090.42	4222220.38	Аналитический метод	0.10	-
111	442088.12	4222217.13	Аналитический метод	0.10	-
112	442097.27	4222210.66	Аналитический метод	0.10	-
113	442105.74	4222204.68	Аналитический метод	0.10	-
114	442111.32	4222201.13	Аналитический метод	0.10	-
115	442112.75	4222200.33	Аналитический метод	0.10	-
116	442121.95	4222196.01	Аналитический метод	0.10	-
117	442125.74	4222194.21	Аналитический метод	0.10	-
118	442139.29	4222187.88	Аналитический метод	0.10	-
119	442152.61	4222181.66	Аналитический метод	0.10	-
120	442159.48	4222178.45	Аналитический метод	0.10	-
121	442166.25	4222175.29	Аналитический метод	0.10	-
122	442179.58	4222169.06	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	442193.54	4222162.54	Аналитический метод	0.10	-
124	442192.18	4222159.45	Аналитический метод	0.10	-
125	442191.98	4222158.56	Аналитический метод	0.10	-
126	442192.30	4222157.10	Аналитический метод	0.10	-
127	442192.99	4222156.26	Аналитический метод	0.10	-
128	442193.64	4222155.87	Аналитический метод	0.10	-
129	442205.96	4222150.85	Аналитический метод	0.10	-
130	442208.40	4222149.85	Аналитический метод	0.10	-
131	442209.39	4222149.67	Аналитический метод	0.10	-
132	442210.47	4222149.87	Аналитический метод	0.10	-
133	442211.46	4222150.60	Аналитический метод	0.10	-
134	442211.98	4222151.48	Аналитический метод	0.10	-
135	442213.27	4222155.33	Аналитический метод	0.10	-
136	442238.05	4222147.44	Аналитический метод	0.10	-
137	442239.12	4222147.11	Аналитический метод	0.10	-
138	442240.20	4222147.01	Аналитический метод	0.10	-
139	442241.18	4222147.30	Аналитический метод	0.10	-
140	442250.30	4222152.12	Аналитический метод	0.10	-
141	442263.84	4222159.26	Аналитический метод	0.10	-
142	442276.72	4222166.06	Аналитический метод	0.10	-
143	442278.06	4222166.77	Аналитический метод	0.10	-
144	442279.58	4222166.56	Аналитический метод	0.10	-
145	442293.00	4222164.65	Аналитический метод	0.10	-
146	442305.82	4222162.84	Аналитический метод	0.10	-
147	442310.80	4222162.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	442312.29	4222162.36	Аналитический метод	0.10	-
149	442313.43	4222163.32	Аналитический метод	0.10	-
150	442318.84	4222171.62	Аналитический метод	0.10	-
151	442324.53	4222180.35	Аналитический метод	0.10	-
152	442328.61	4222186.63	Аналитический метод	0.10	-
153	442336.75	4222199.12	Аналитический метод	0.10	-
154	442345.54	4222212.62	Аналитический метод	0.10	-
155	442349.50	4222219.26	Аналитический метод	0.10	-
156	442352.91	4222225.03	Аналитический метод	0.10	-
157	442358.02	4222233.67	Аналитический метод	0.10	-
158	442372.04	4222254.54	Аналитический метод	0.10	-
159	442389.93	4222280.90	Аналитический метод	0.10	-
160	442407.52	4222279.92	Аналитический метод	0.10	-
161	442412.86	4222279.65	Аналитический метод	0.10	-
162	442413.28	4222278.68	Аналитический метод	0.10	-
163	442413.93	4222278.19	Аналитический метод	0.10	-
164	442414.72	4222278.00	Аналитический метод	0.10	-
165	442443.70	4222277.10	Аналитический метод	0.10	-
166	442441.35	4222238.08	Аналитический метод	0.10	-
167	442441.51	4222237.19	Аналитический метод	0.10	-
168	442442.03	4222236.46	Аналитический метод	0.10	-
169	442442.83	4222236.04	Аналитический метод	0.10	-
170	442474.67	4222227.62	Аналитический метод	0.10	-
171	442481.73	4222225.76	Аналитический метод	0.10	-
172	442481.80	4222224.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	442482.05	4222223.86	Аналитический метод	0.10	-
174	442482.64	4222223.21	Аналитический метод	0.10	-
175	442483.45	4222222.87	Аналитический метод	0.10	-
176	442484.54	4222222.68	Аналитический метод	0.10	-
177	442485.57	4222222.77	Аналитический метод	0.10	-
178	442486.42	4222223.38	Аналитический метод	0.10	-
179	442486.84	4222224.32	Аналитический метод	0.10	-
180	442486.82	4222225.07	Аналитический метод	0.10	-
181	442486.51	4222225.78	Аналитический метод	0.10	-
182	442485.68	4222226.45	Аналитический метод	0.10	-
183	442485.62	4222227.44	Аналитический метод	0.10	-
184	442485.39	4222228.23	Аналитический метод	0.10	-
185	442484.87	4222228.86	Аналитический метод	0.10	-
186	442484.14	4222229.23	Аналитический метод	0.10	-
187	442475.69	4222231.46	Аналитический метод	0.10	-
188	442445.43	4222239.46	Аналитический метод	0.10	-
189	442447.80	4222278.91	Аналитический метод	0.10	-
190	442447.58	4222279.94	Аналитический метод	0.10	-
191	442446.87	4222280.71	Аналитический метод	0.10	-
192	442445.87	4222281.02	Аналитический метод	0.10	-
193	442417.00	4222281.91	Аналитический метод	0.10	-
194	442420.99	4222317.90	Аналитический метод	0.10	-
195	442425.76	4222365.58	Аналитический метод	0.10	-
196	442425.77	4222365.89	Аналитический метод	0.10	-
197	442423.65	4222405.73	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	442420.53	4222464.22	Аналитический метод	0.10	-
199	442437.43	4222501.42	Аналитический метод	0.10	-
200	442437.61	4222502.31	Аналитический метод	0.10	-
201	442437.02	4222518.46	Аналитический метод	0.10	-
202	442435.30	4222565.61	Аналитический метод	0.10	-
203	442435.15	4222609.24	Аналитический метод	0.10	-
204	442435.09	4222620.79	Аналитический метод	0.10	-
205	442447.70	4222663.62	Аналитический метод	0.10	-
206	442455.02	4222690.92	Аналитический метод	0.10	-
207	442478.88	4222706.05	Аналитический метод	0.10	-
208	442510.94	4222726.38	Аналитический метод	0.10	-
209	442511.91	4222726.98	Аналитический метод	0.10	-
210	442513.40	4222727.29	Аналитический метод	0.10	-
211	442513.73	4222727.45	Аналитический метод	0.10	-
212	442516.01	4222728.83	Аналитический метод	0.10	-
213	442552.95	4222752.29	Аналитический метод	0.10	-
214	442553.61	4222752.98	Аналитический метод	0.10	-
215	442553.87	4222753.90	Аналитический метод	0.10	-
216	442556.32	4222820.02	Аналитический метод	0.10	-
217	442558.84	4222909.12	Аналитический метод	0.10	-
218	442560.95	4222935.53	Аналитический метод	0.10	-
219	442561.03	4222936.49	Аналитический метод	0.10	-
220	442631.73	4222930.94	Аналитический метод	0.10	-
221	442633.61	4222930.79	Аналитический метод	0.10	-
222	442635.20	4222930.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	442649.66	4222929.87	Аналитический метод	0.10	-
224	442650.40	4222929.95	Аналитический метод	0.10	-
225	442651.33	4222930.35	Аналитический метод	0.10	-
226	442651.99	4222931.00	Аналитический метод	0.10	-
227	442652.35	4222931.70	Аналитический метод	0.10	-
228	442652.50	4222932.41	Аналитический метод	0.10	-
229	442661.06	4223084.28	Аналитический метод	0.10	-
230	442665.06	4223083.95	Аналитический метод	0.10	-
231	442668.22	4223083.69	Аналитический метод	0.10	-
232	442686.18	4223082.20	Аналитический метод	0.10	-
1	442690.76	4223081.91	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**Раздел 3****Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

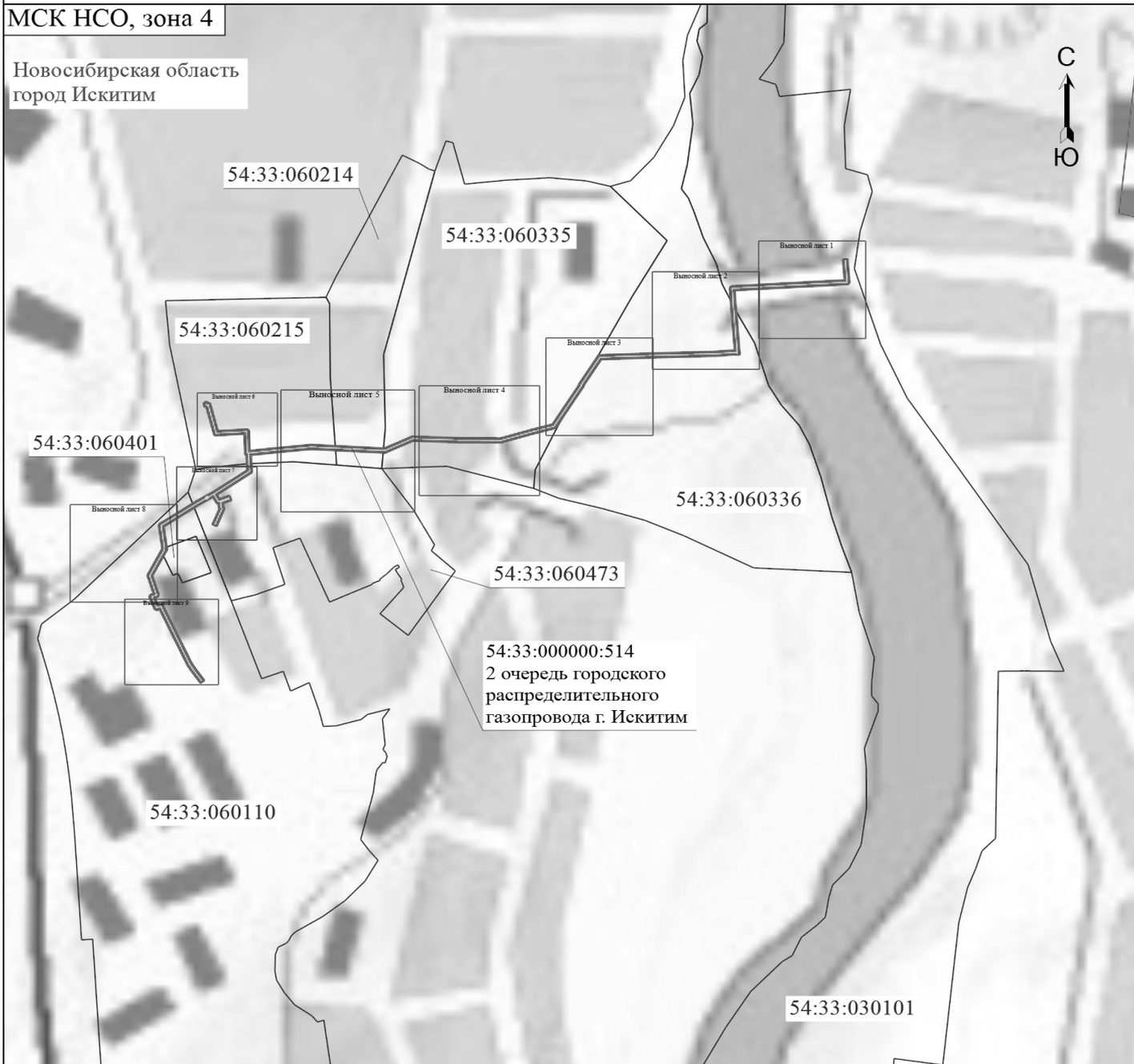
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### Схема расположения границ публичного сервитута

МСК НСО, зона 4

Новосибирская область  
город Искитим



**Условные обозначения**

Масштаб 1:8500

-  - Проектная граница публичного сервитута
-  - Граница земельного участка
-  - Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- 1 • - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК НСО, зона 4

Новосибирская область  
город Искитим



54:33:000000:514  
2 очередь городского  
распределительного  
газопровода г. Искитим

54:33:030101

54:33:030101:5

**Условные обозначения**

Масштаб 1:800

- - Проектная граница публичного сервитута
- - Граница земельного участка
- - Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- 1 • - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - Наименование административно-территориального образования
- город Искитим

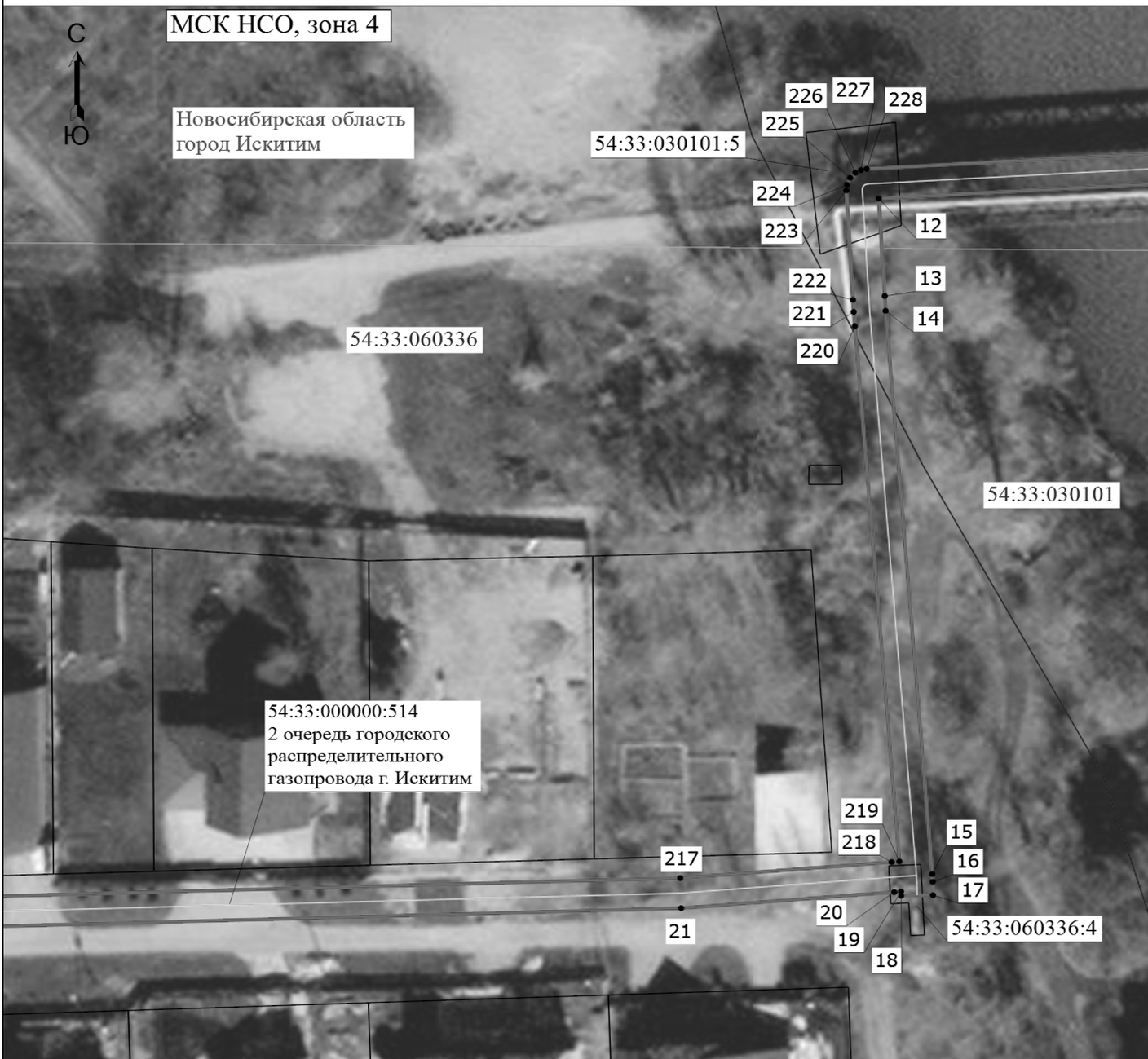
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



**Условные обозначения**

Масштаб 1:800

- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка
- Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- 1 • - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - Наименование административно-территориального образования

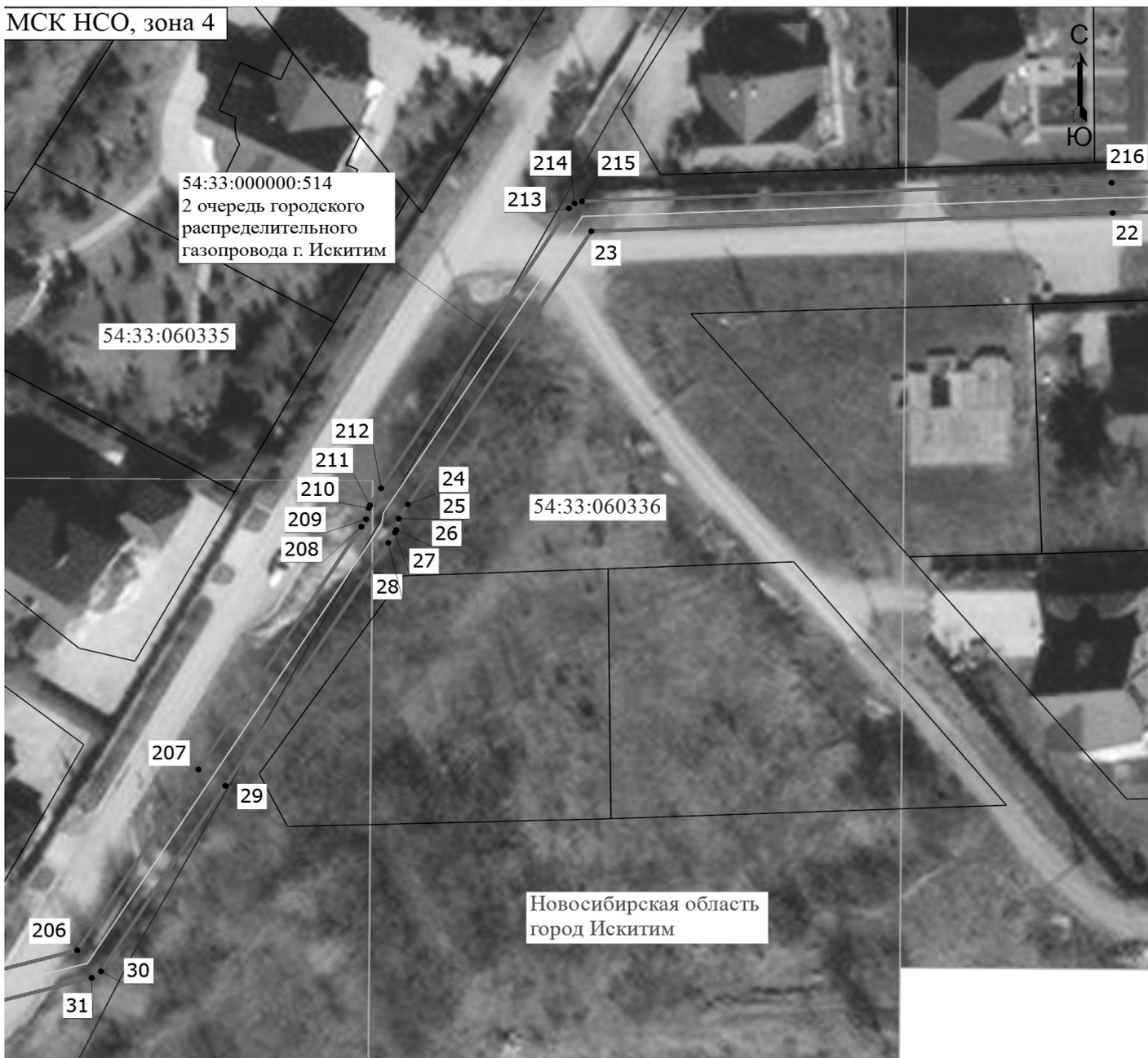
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Выносной лист 3

МСК НСО, зона 4



Масштаб 1:800

Условные обозначения

- - Проектная граница публичного сервитута
- - Граница земельного участка
- - Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- 1 • - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4

МСК НСО, зона 4



**Условные обозначения**

Масштаб 1:900

- |              |   |  |   |
|--------------|---|--|---|
| —            | - Проектная граница публичного сервитута                  | 1 •                                    | - Характерная точка проектной границы публичного сервитута  |
| —            | - Граница земельного участка                              | —                                      | - Граница кадастрового квартала                             |
| —            | - Проектное местоположение распределительного газопровода | 54:33:030101:5                         | - Кадастровый номер земельного участка                      |
| 54:33:030101 | - Номер кадастрового квартала                             | Новосибирская область<br>город Искитим | - Наименование административно-территориального образования |

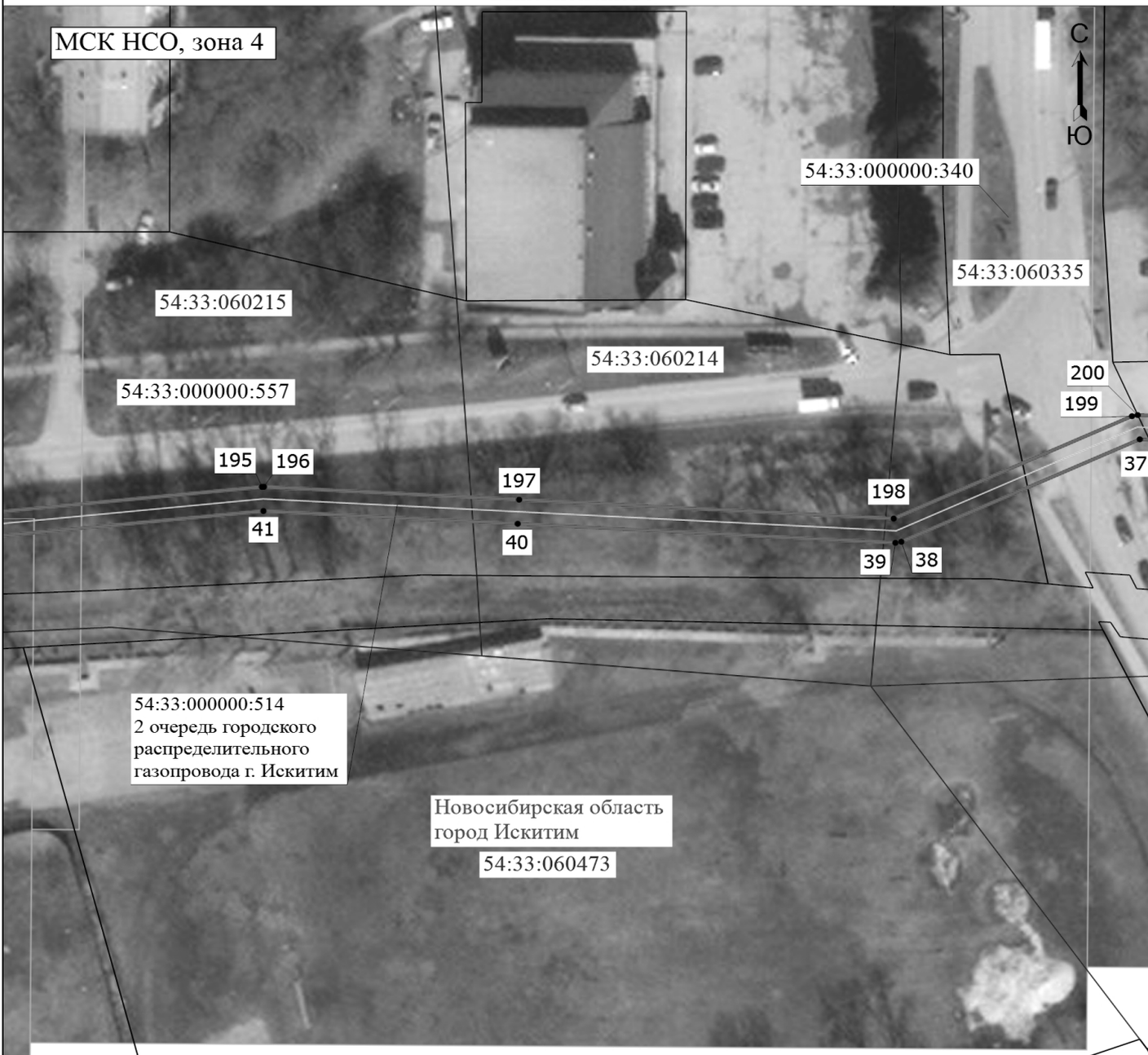
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



**Условные обозначения**

Масштаб 1:1000

- |              |   |  |   |
|--------------|---|--|---|
| —            | - Проектная граница публичного сервитута                  | 1 •                                    | - Характерная точка проектной границы публичного сервитута  |
| —            | - Граница земельного участка                              | —                                      | - Граница кадастрового квартала                             |
| —            | - Проектное местоположение распределительного газопровода | 54:33:030101:5                         | - Кадастровый номер земельного участка                      |
| 54:33:030101 | - Номер кадастрового квартала                             | Новосибирская область<br>город Искитим | - Наименование административно-территориального образования |

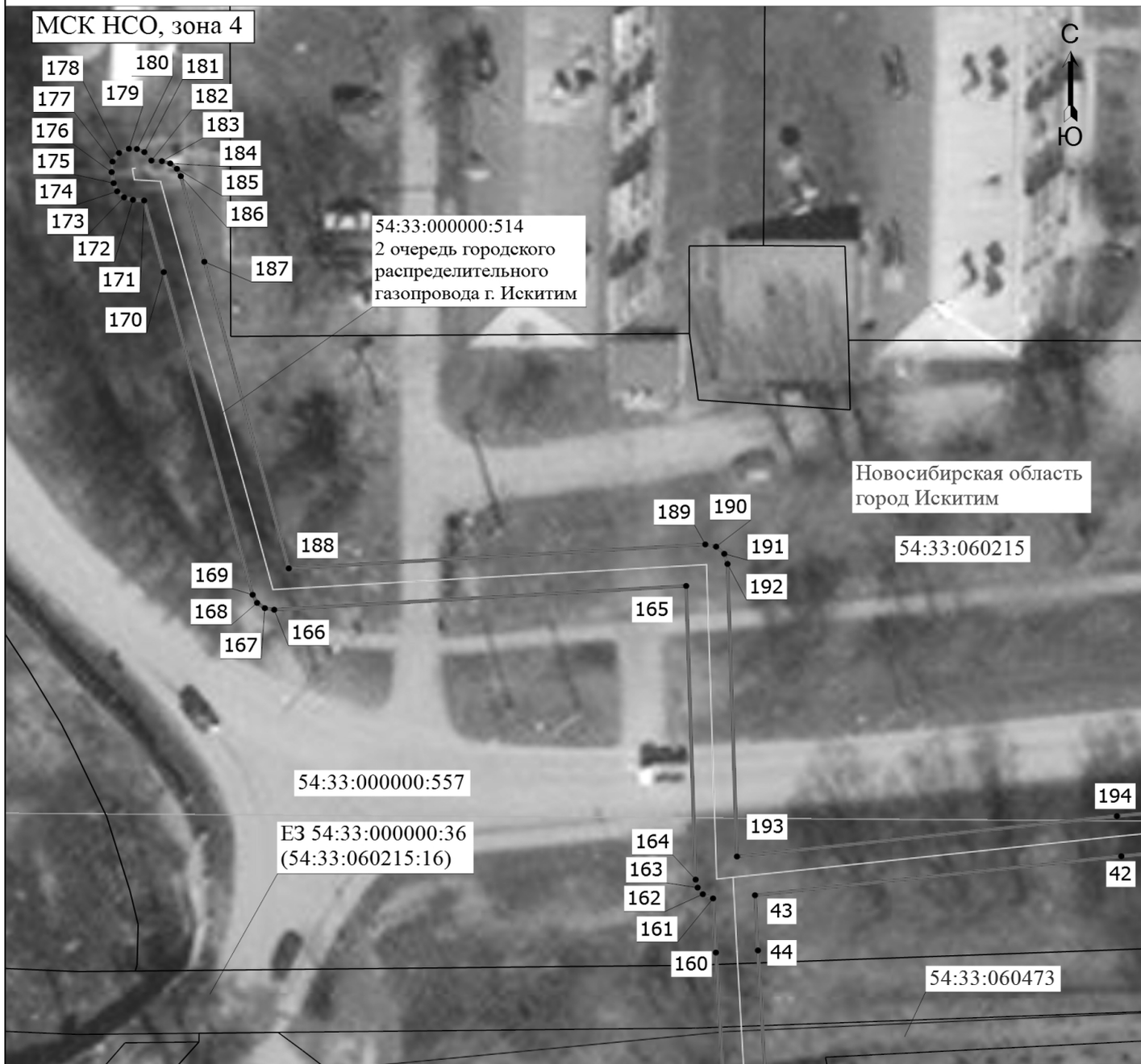
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



Масштаб 1:600

**Условные обозначения**

- |              |   |  |   |
|--------------|---|--|---|
| —            | - Проектная граница публичного сервитута                  | 1 •                                    | - Характерная точка проектной границы публичного сервитута  |
| —            | - Граница земельного участка                              | —                                      | - Граница кадастрового квартала                             |
| —            | - Проектное местоположение распределительного газопровода | 54:33:030101:5                         | - Кадастровый номер земельного участка                      |
| 54:33:030101 | - Номер кадастрового квартала                             | Новосибирская область<br>город Искитим | - Наименование административно-территориального образования |

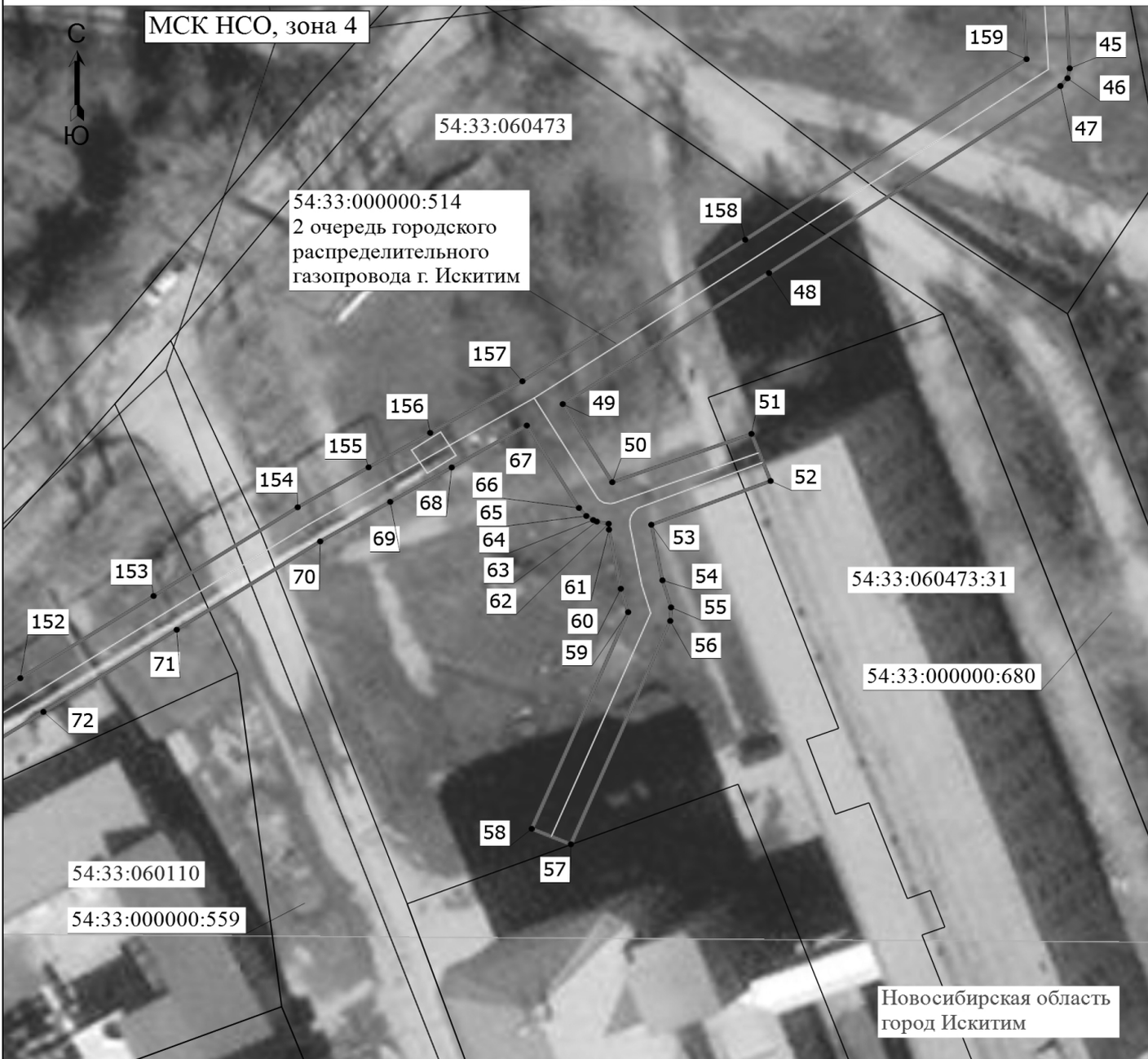
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



**Условные обозначения**

Масштаб 1:600

- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка
- Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область город Искитим - Наименование административно-территориального образования

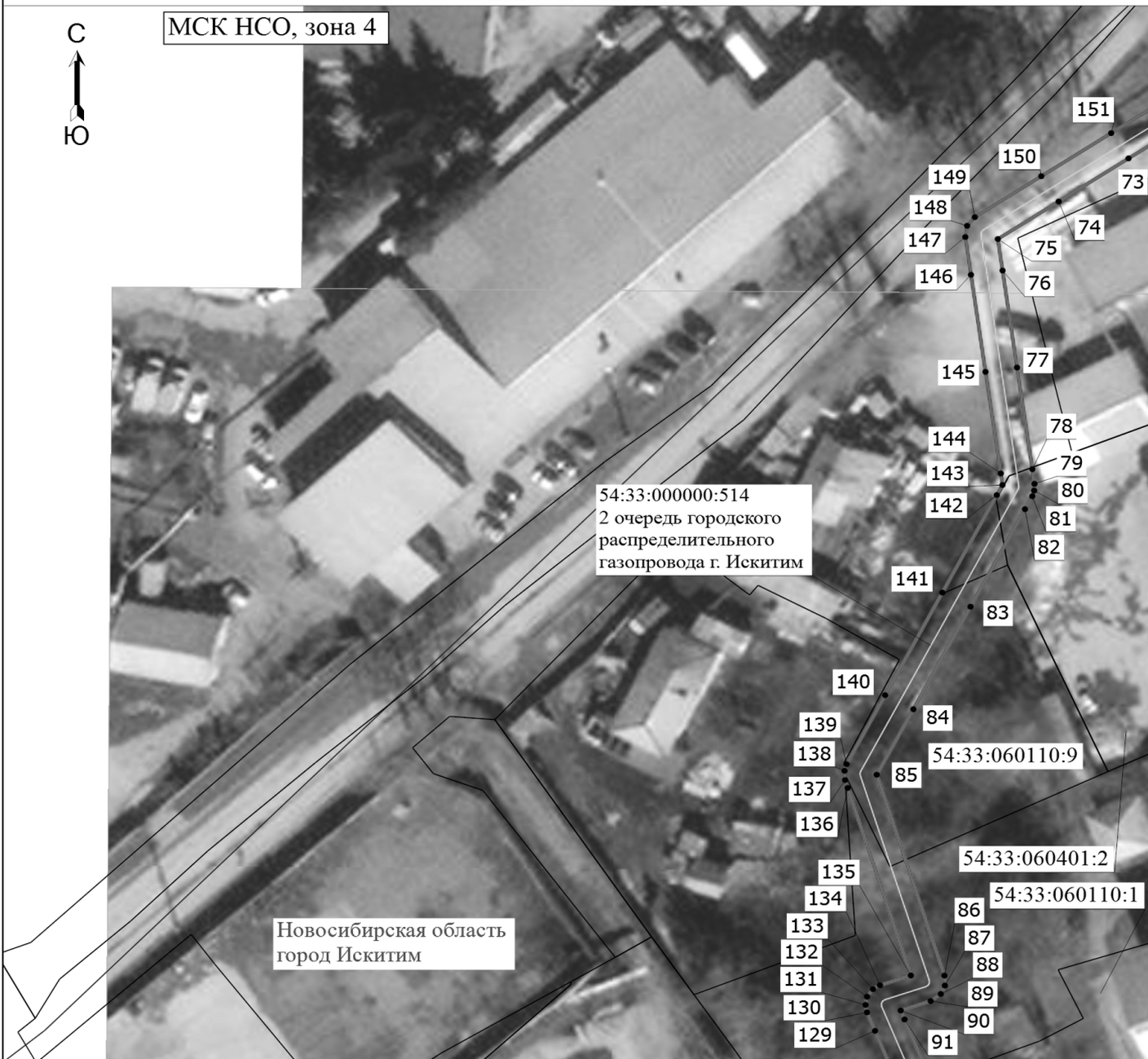
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



**Условные обозначения**

Масштаб 1:800

- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка
- Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область город Искитим - Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9

МСК НСО, зона 4



Новосибирская область  
город Искитим

**Условные обозначения**

Масштаб 1:700

- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельного участка
- Проектное местоположение распределительного газопровода
- 54:33:030101 - Номер кадастрового квартала

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 54:33:030101:5 - Кадастровый номер земельного участка
- Новосибирская область - город Искитим - Наименование административно-территориального образования

Подпись \_\_\_\_\_

Дата "18" марта 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Изменения и дополнения в общий и (или) запасной список кандидатов в присяжные заседатели для Искитимского районного суда Новосибирской области по городу Искитиму Новосибирской области на 2022-2026 годы****Граждане, утратившие право быть кандидатами в присяжные заседатели (Общий список)**

№ п/п	№ списка	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)
1	2	3	4	5
1	181	Горюшкин	Дмитрий	Владимирович
2	220	Демидова	Ольга	Васильевна
3	230	Долгалев	Юрий	Викторович
4	321	Кадникова	Анастасия	Владимировна
5	580	Мусатов	Александр	Геннадьевич
6	689	Приезжих	Константин	Степанович
7	709	Редозубов	Егор	Николаевич
8	757	Селюк	Сергей	Викторович
9	792	Соболев	Сергей	Максимович
10	831	Сюткин	Владимир	Александрович

**Граждане, утратившие право быть кандидатами в присяжные заседатели  
(Запасной список)**

№ п/п	№ списка	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)
1	2	3	4	5
1	21	Брунер	Руслан	Владимирович
2	39	Денисенко	Ольга	Викторовна
3	96	Лян	Анжелика	
4	112	Наранова	Александра	Александровна
5	119	Озерова	Ольга	Васильевна
6	149	Серков	Иван	Сергеевич

**Граждане, включенные в список кандидатов в присяжные заседатели взамен утративших право быть кандидатами в присяжные заседатели по городу Искитиму Новосибирской области для Искитимского районного суда Новосибирской области по городу Искитиму Новосибирской области на 2022-2026 годы (Общий список)**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)
1	2	3	4

1	Арсеничкина	Светлана	Геннадьевна
2	Васильев	Николай	Николаевич
3	Вьюненко	Наталья	Петровна
4	Домбровская	Ирина	Дмитриевна
5	Дьяченко	Валерий	Геннадьевич
6	Лаврентьев	Владимир	Валерьевич
7	Наместникова	Елена	Юрьевна
8	Просвирина	Марина	Петровна
9	Родионов	Евгений	Викторович
10	Торшин	Алексей	Владимирович

**Граждане, включенные в список кандидатов в присяжные заседатели взамен утративших право быть кандидатами в присяжные заседатели по городу Искитиму Новосибирской области для Искитимского районного суда Новосибирской области по городу Искитиму Новосибирской области на 2022-2026 годы (Запасной список)**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)
1	2	3	4
1	Бахарева	Ирина	Александровна
2	Васильев	Дмитрий	Павлович
3	Клевцова	Татьяна	Александровна
4	Полканов	Сергей	Александрович
5	Рогачева	Юлия	Васильевна
6	Хохряков	Михаил	Владимирович

**Уточненные данные по кандидатам в присяжные заседатели для Искитимского районного суда Новосибирской области по городу Искитиму Новосибирской области**

№ п/п	№ списка	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-