



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.05.2022 № 433

г. Ростов-на-Дону

Об установлении публичного сервитута

В соответствии с главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Ростовской области от 28.09.2020 № 22 «Об утверждении Порядка взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при установлении публичных сервитутов в отдельных целях», постановлением Правительства Ростовской области от 13.09.2021 № 752 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории размещения линейного объекта «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесоленый к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области», учитывая письмо Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 29.04.2021 № 11-00777/21, на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» (ОГРН 1025000653930, ИНН 5003021311) от 22.03.2022 Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут сроком на 10 лет в отношении земель и земельных участков по Перечню согласно приложению № 1 к настоящему постановлению в целях размещения объекта регионального значения – линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесоленый к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области» и его неотъемлемых технологических частей (далее – публичный сервитут).

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 2.

3. Определить, что срок, в течение которого использование земель и земельных участков согласно приложению № 1 к настоящему постановлению и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута в период с октября 2022 г. по август 2023 г.

4. Информация о графике проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 61:06:0600005:49, 61:06:0600005:50, 61:06:0600005:68, 61:06:0600005:73, 61:06:0600005:868, 61:06:0000000:2770 и земель, расположенных в кадастровых кварталах с номерами 61:35:0000000, 61:06:0000000, направленная ходатайством общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» от 22 марта 2022 г., указана в приложении № 3 к настоящему постановлению.

5. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз»:

5.1. Обеспечить приведение земель и земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39⁵⁰ Земельного кодекса Российской Федерации.

5.2. Обратиться к владельцам автомобильных дорог в целях заключения договоров, заключаемых владельцами инженерных коммуникаций, осуществляющими прокладку, перенос, переустройство инженерных коммуникаций и их эксплуатацию в границах полосы отвода автомобильных дорог, с владельцами автомобильных дорог, с техническими требованиями и условиями, подлежащими обязательному исполнению владельцами таких инженерных коммуникаций при их прокладке, переносе, переустройстве и эксплуатации, в соответствии с требованиями Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в отношении земельного участка с кадастровым номером 61:06:0600005:915 и земель, расположенных в кадастровом квартале с номером 61:35:0000000 (далее – договоры с владельцами автомобильных дорог).

5.3. После заключения договоров с владельцами автомобильных дорог, указанных в подпункте 5.2 настоящего пункта, предоставить их заверенные копии в министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области.

5.4. Внести плату за публичный сервитут не позднее шести месяцев со дня официального опубликования настоящего постановления:

в отношении земельных участков с кадастровыми номерами: 61:06:0600005:49, 61:06:0600005:50, 61:06:0600005:68, 61:06:0600005:73, 61:06:0600005:868, 61:06:0000000:2770 единовременным платежом в размере 0,1 процента кадастровой стоимости указанных земельных участков за каждый год их использования;

в отношении земель, расположенных в кадастровых кварталах с номерами 61:35:0000000, 61:06:0000000, единовременным платежом в размере 0,1 процента среднего уровня кадастровой стоимости земельных участков по соответствующему муниципальному району (городскому округу) за каждый год их использования.

6. Рекомендовать обществу с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» уведомлять Правительство Ростовской области об изменениях характеристик линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесоленый к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области» и его неотъемлемых технологических частей, оказывающих влияние на изменение границ охранной зоны данного объекта, в течение 30 дней с даты внесения таких изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости.

7. Министерству имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области (Осыченко Е.В.):

7.1. Обеспечить выполнение мероприятий, указанных в подпункте 17.2 пункта 17 Порядка взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при установлении публичных сервитутов в отдельных целях, утвержденного постановлением Правительства Ростовской области от 28.09.2020 № 22.

7.2. Обеспечить направление в орган регистрации прав в срок не более пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления заявления о внесении сведений в Единый государственный реестр недвижимости о публичном сервитуте, установленном в отношении земель и земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему постановлению, за исключением земельного участка с кадастровым номером 61:06:0600005:915 и земель, расположенных в кадастровом квартале с номером 61:35:0000000.

7.3. Обеспечить направление в орган регистрации прав в срок не более пяти рабочих дней со дня получения копий договоров с владельцами автомобильных дорог в соответствии с подпунктом 5.3 пункта 5 настоящего постановления заявления о внесении сведений в Единый государственный реестр недвижимости о публичном сервитуте, установленном в отношении земельного участка с кадастровым номером 61:06:0600005:915 и земель, расположенных в кадастровом квартале с номером 61:35:0000000.

8. Министерству промышленности и энергетики Ростовской области (Савельев А.В.) обеспечить опубликование настоящего постановления, за исключением приложений к нему, в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом поселения, городского округа по месту нахождения земель и земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

9. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

10. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

11. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Скрыбина А.Ю.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство имущественных
и земельных отношений,
финансового оздоровления
предприятий, организаций
Ростовской области

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 26.05.2022 № 433

ПЕРЕЧЕНЬ
земель и земельных участков, в отношении
которых устанавливается публичный сервитут

| № п/п | Кадастровый номер кадастрового квартала, земельного участка | Адрес или описание местоположения кадастрового квартала, земельного участка |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | 61:06:0600005:5 | Ростовская область, Веселовский район |
| 2. | 61:06:0600005:100 | Ростовская область, Веселовский район |
| 3. | 61:06:0600005:902 | Ростовская область, Веселовский район, территория АО им. Ленина |
| 4. | 61:06:0600005:903 | Ростовская область, Веселовский район, территория АО им. Ленина |
| 5. | 61:06:0600005:954 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 6. | 61:06:0600005:968 | Ростовская область, Веселовский район, АО им. Ленина |
| 7. | 61:06:0600005:971 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 8. | 61:06:0600005:985 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 9. | 61:06:0600005:991 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 10. | 61:06:0600005:1004 | Ростовская область, Веселовский район, х. Нижнесоленый, ул. Саманная, 1 в |
| 11. | 61:06:0600003:6 | Ростовская область, Веселовский район |
| 12. | 61:35:0000000:146 | Ростовская область, Семикаракорский район, массив земель ФГУП «ОПХ «Лиманское» РосНИИПМ» |
| 13. | 61:06:0600005:221 | Ростовская область, Веселовский район, АО им. Ленина |
| 14. | 61:06:0600005:885 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 15. | 61:06:0600003:5 | Ростовская область, Веселовский район, территория учреждения УЧ-398/8 |
| 16. | 61:06:0600005:865 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 17. | 61:06:0600005:49 | Ростовская область, Веселовский район, территория ЗАО им. Ленина |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--------------------|---|
| 18. | 61:06:0600005:50 | Ростовская область, Веселовский район, территория ЗАО им. Ленина |
| 19. | 61:06:0600005:68 | Ростовская область, Веселовский район, территория ЗАО им. Ленина |
| 20. | 61:06:0600005:73 | Ростовская область, Веселовский район, территория ЗАО им. Ленина |
| 21. | 61:06:0600005:78 | Ростовская область, Веселовский район |
| 22. | 61:06:0600005:868 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 23. | 61:06:0600005:915 | Ростовская область, Веселовский район, Верхнесоленовское сельское поселение |
| 24. | 61:06:0000000:2770 | Ростовская область, Веселовский район, х. Чаканиха |
| 25. | 61:35:0600022:56 | Ростовская область, Семикаракорский район, в границах МО «Золотаревское сельское поселение», вблизи х. Лиманский и х. Старокузнецовский |
| 26. | 61:35:0000000 | Ростовская область, Семикаракорский район |
| 27. | 61:06:0000000 | Ростовская область, Веселовский район |

Примечание.

1. Адреса и описание местоположения земель и земельных участков приведены в соответствии с выписками из Единого государственного реестра недвижимости от 24 марта 2022 г.

2. Используемые сокращения:

АО – акционерное общество;

ЗАО – закрытое акционерное общество;

им. – имени;

МО – муниципальное образование;

ОПХ – опытно-производственное хозяйство;

п. – поселок;

РосНИИПМ – Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации;

ул. – улица;

ФГУП – федеральное государственное унитарное предприятие;

х. – хутор.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

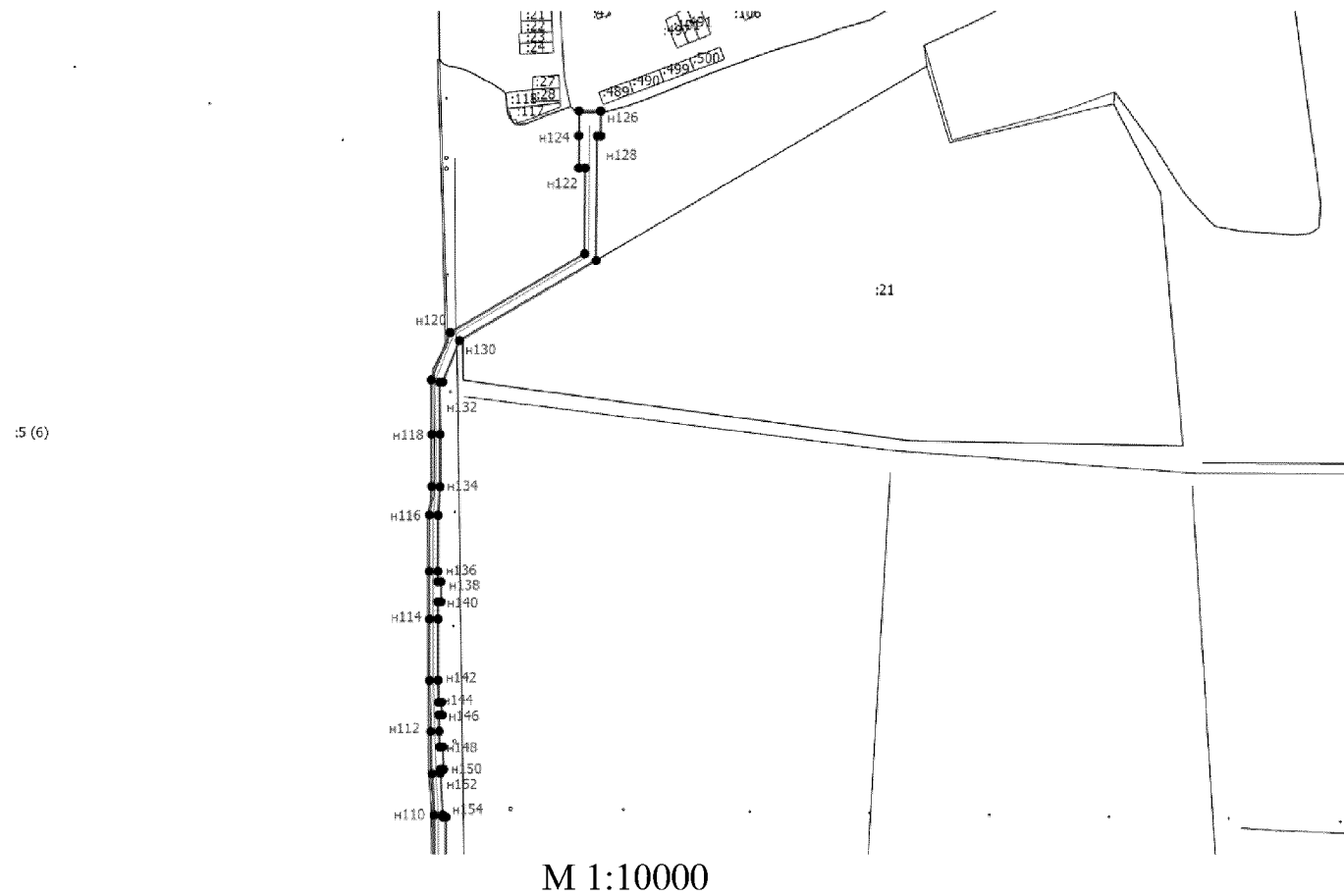
ГРАНИЦЫ публичного сервитута

1. Чертеж границ публичного сервитута





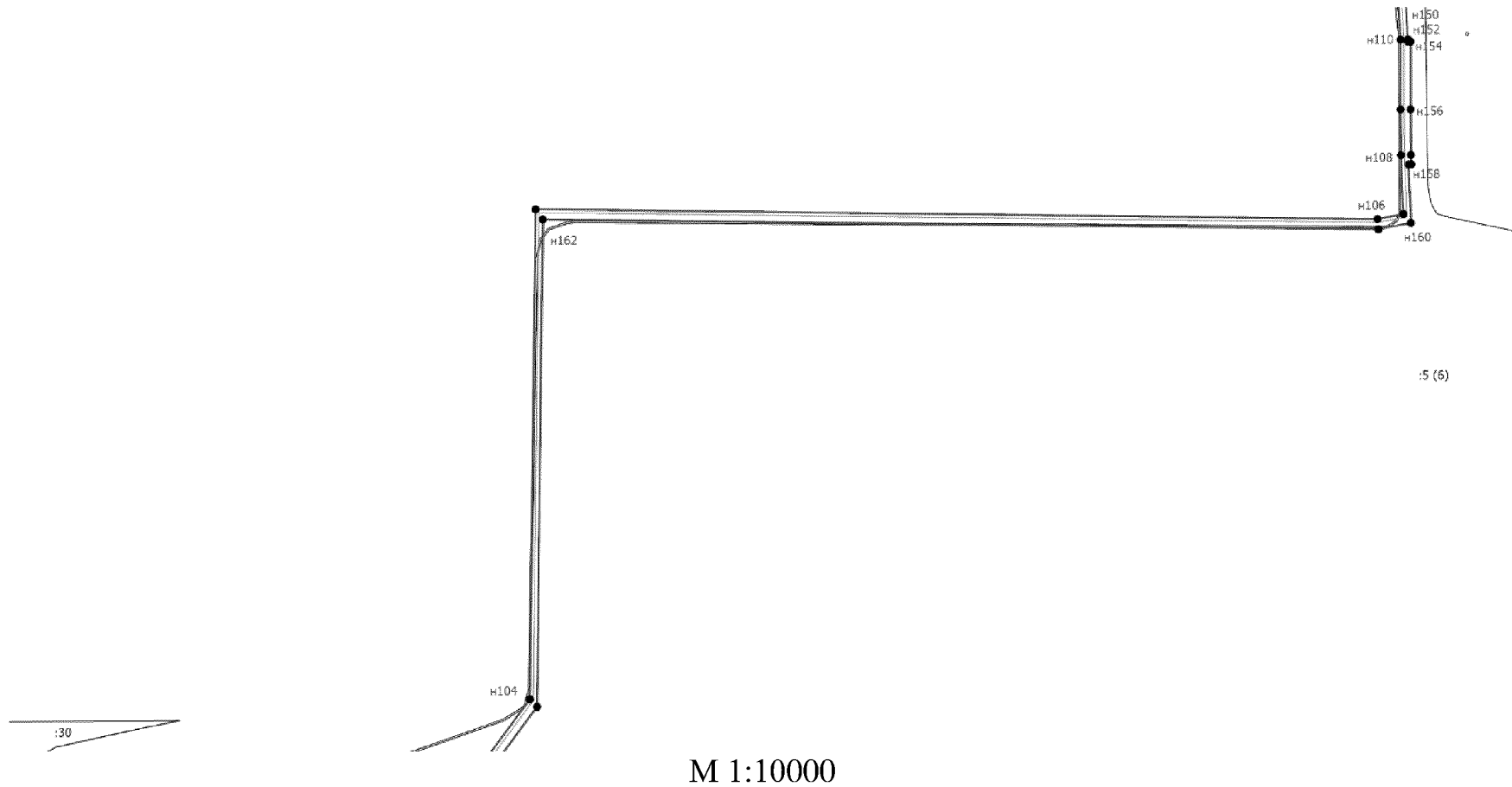
Условное обозначение:

 — граница публичного сервитута.





Условные обозначения:

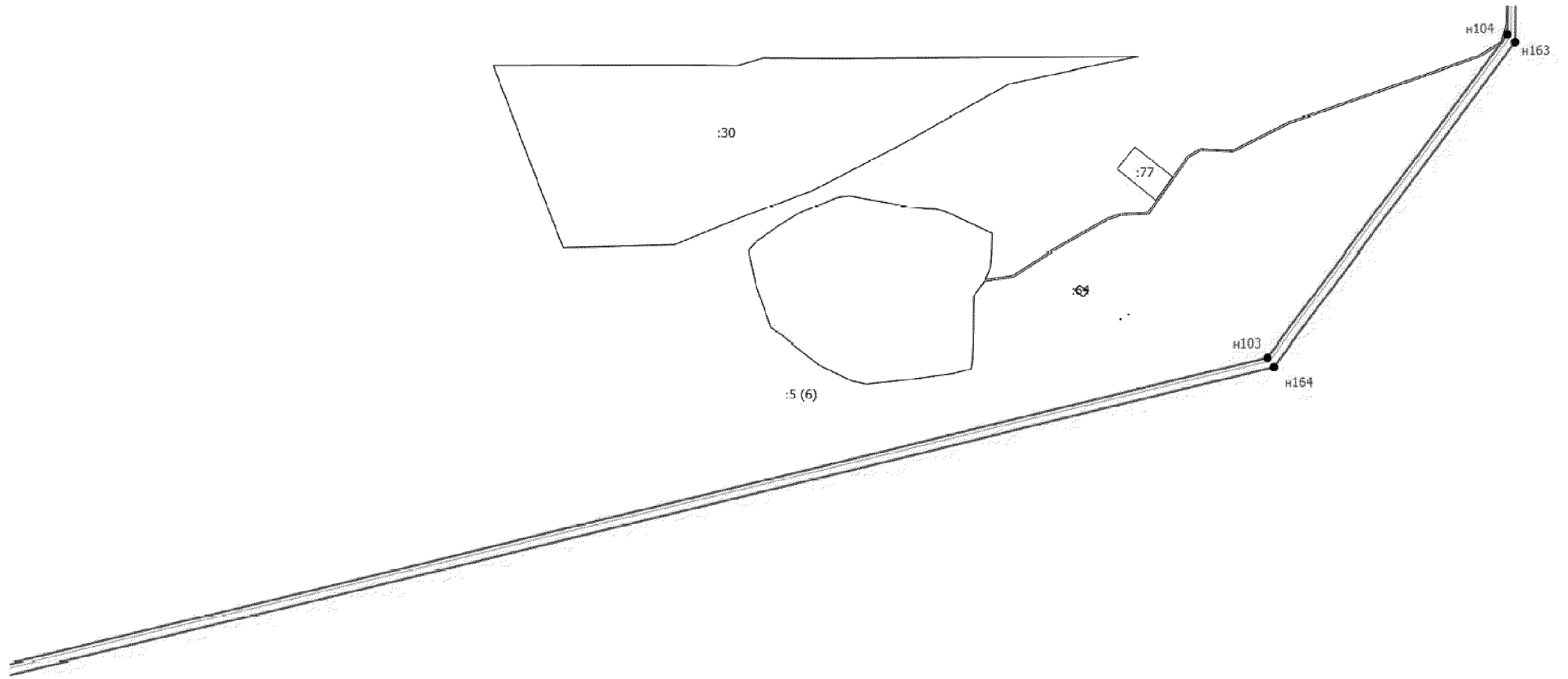
- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| n1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
| <u>:30</u> | — граница и номер существующего земельного участка. |



М 1:10000



Условные обозначения:

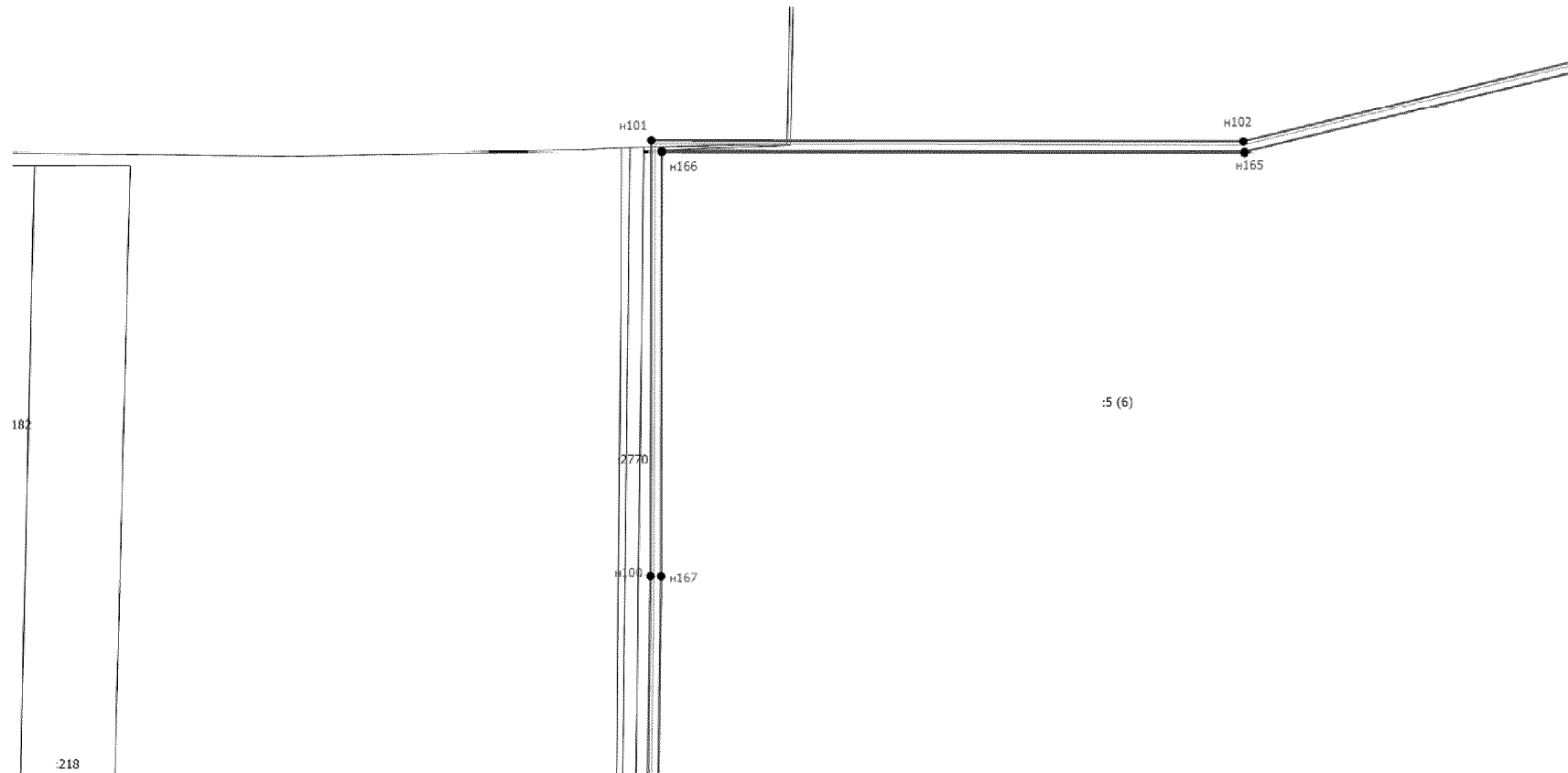
- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| н1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
| <u>:30</u> | — граница и номер существующего земельного участка. |



М 1:10000

Условные обозначения:

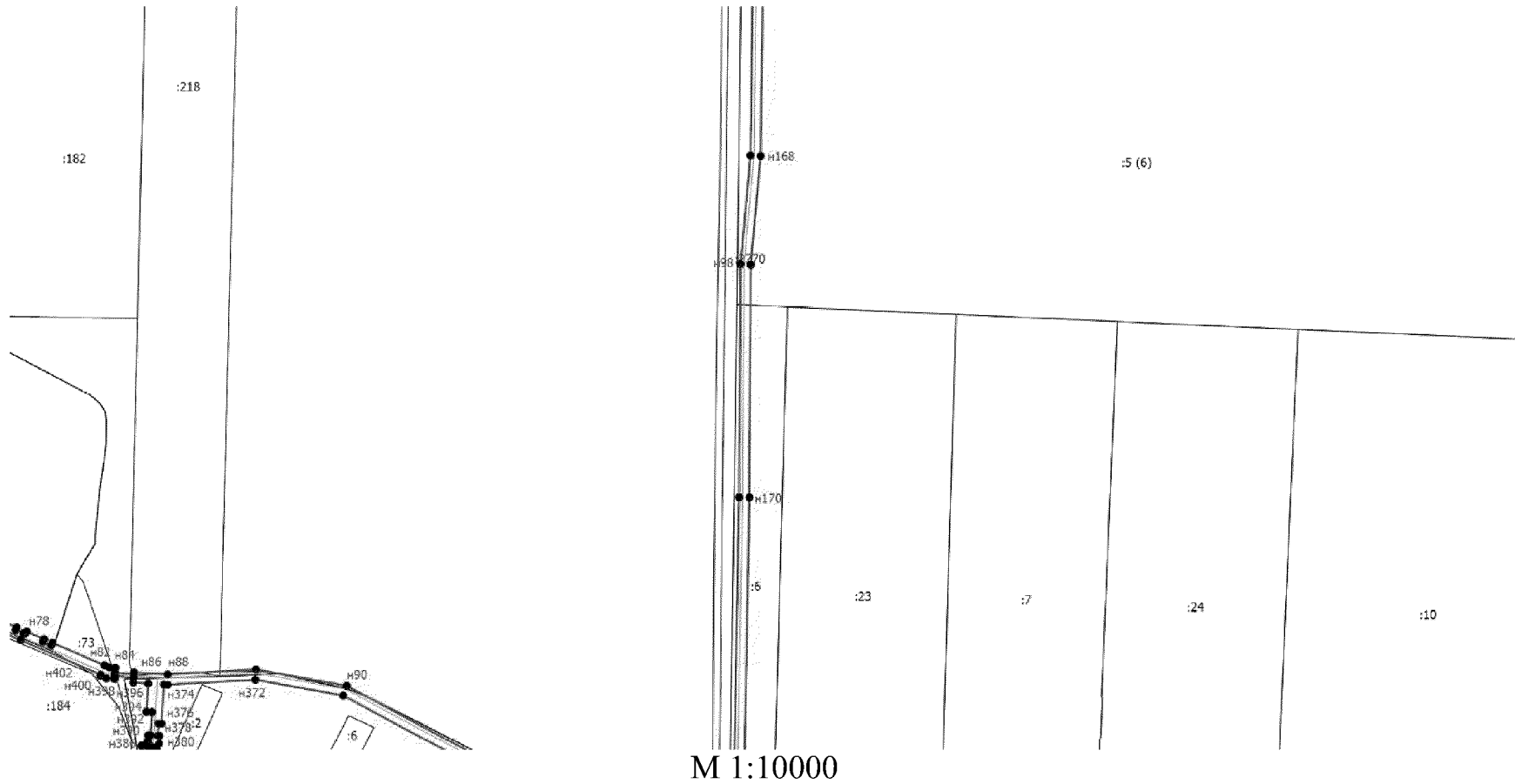
- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| н1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |






М 1:10000

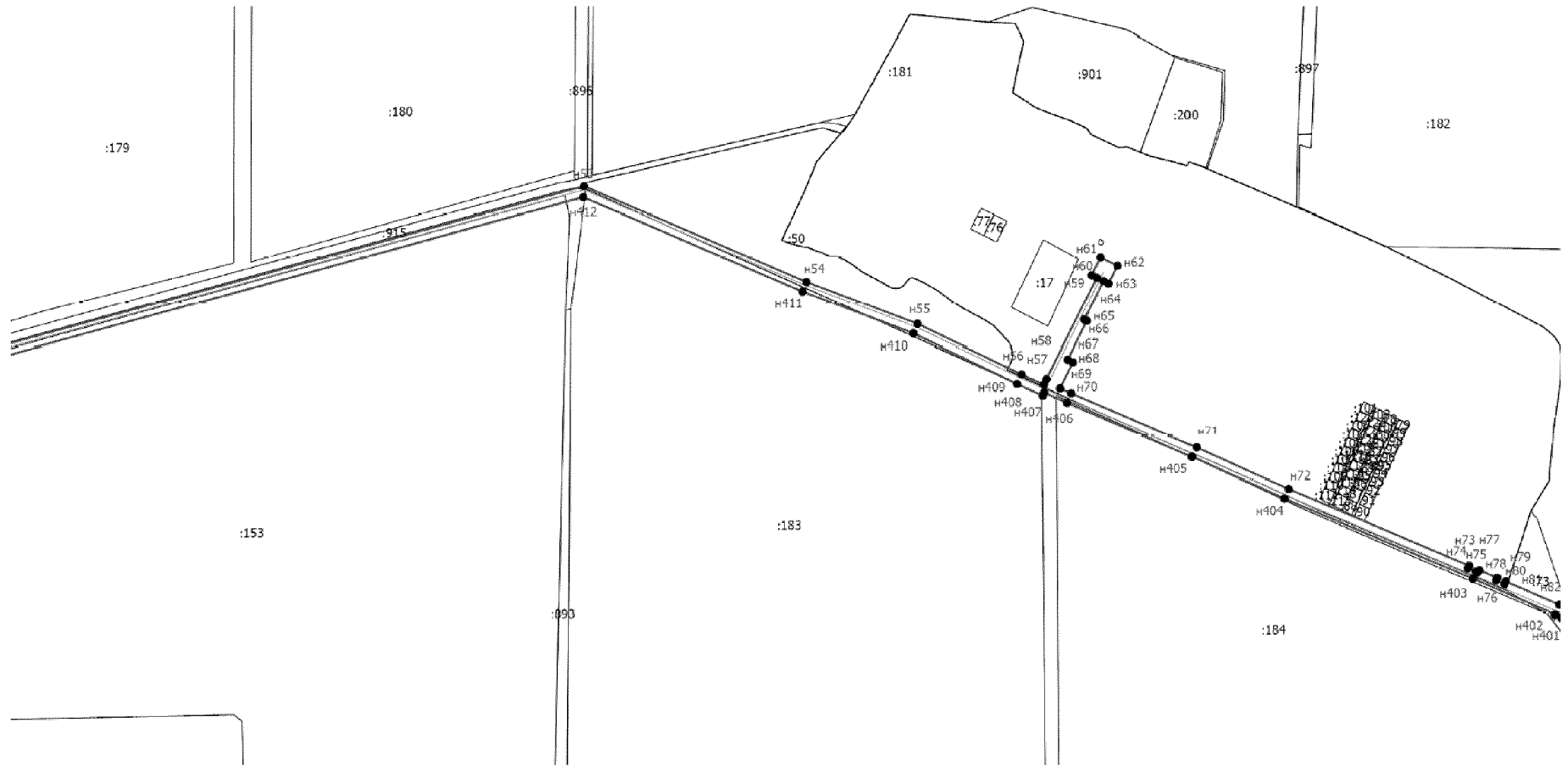
Условные обозначения:

- | | |
|------|---|
| | — граница публичного сервитута; |
| н1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
| | — ось инженерного сооружения; |
| | — граница кадастрового квартала; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |






Условные обозначения:

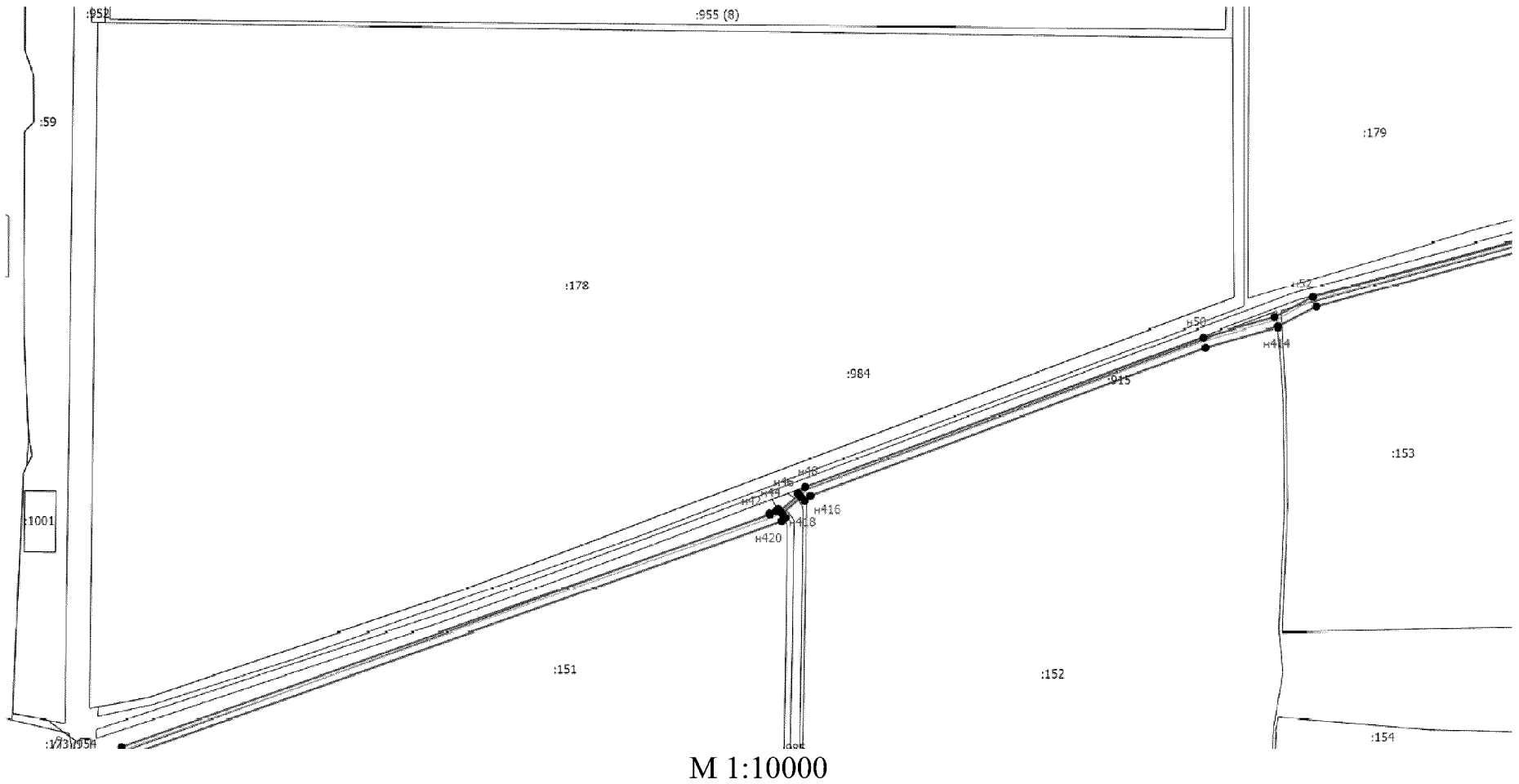
- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| н1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
|  | — граница кадастрового квартала; |
| <u>:30</u> | — граница и номер существующего земельного участка. |





М 1:10000

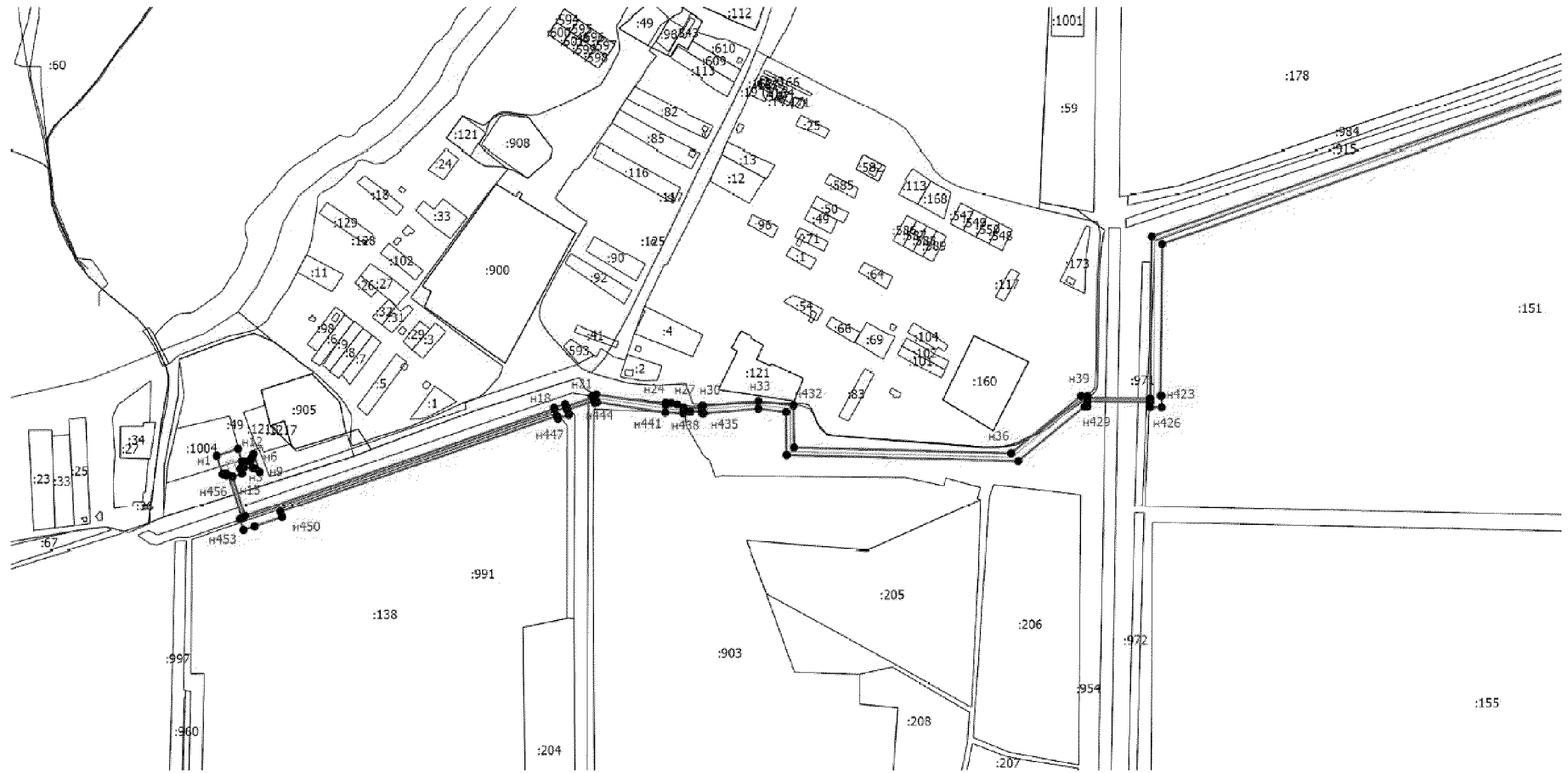
Условные обозначения:

-  — граница публичного сервитута;
- n1  — поворотная точка линейного объекта;
-  — ось инженерного сооружения;
- :30 — граница и номер существующего земельного участка.





Условные обозначения:

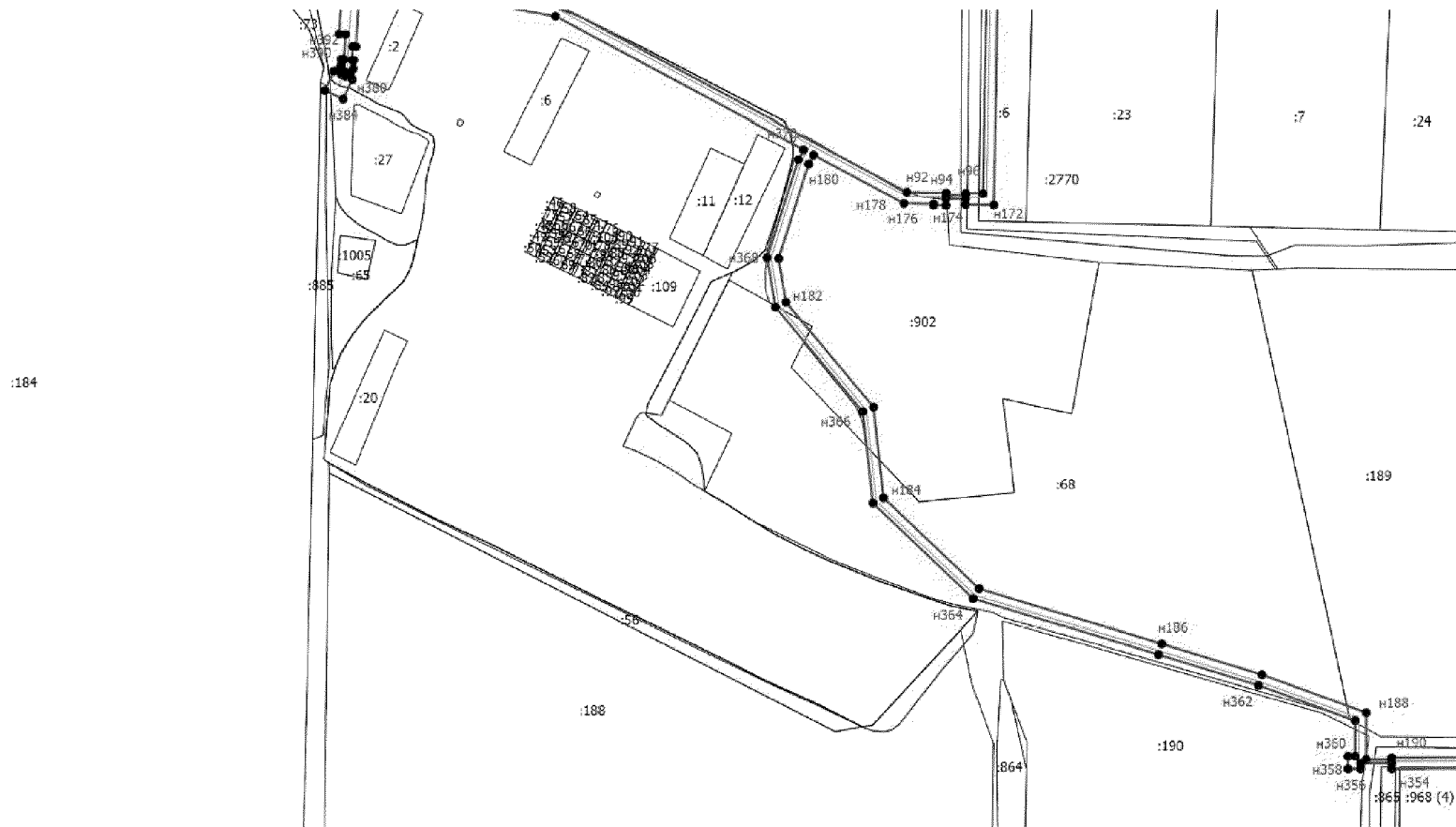
-  — граница публичного сервитута;
- н1 ● — поворотная точка линейного объекта;
-  — ось инженерного сооружения;
- :30 — граница и номер существующего земельного участка.



М 1:10000

Условные обозначения:

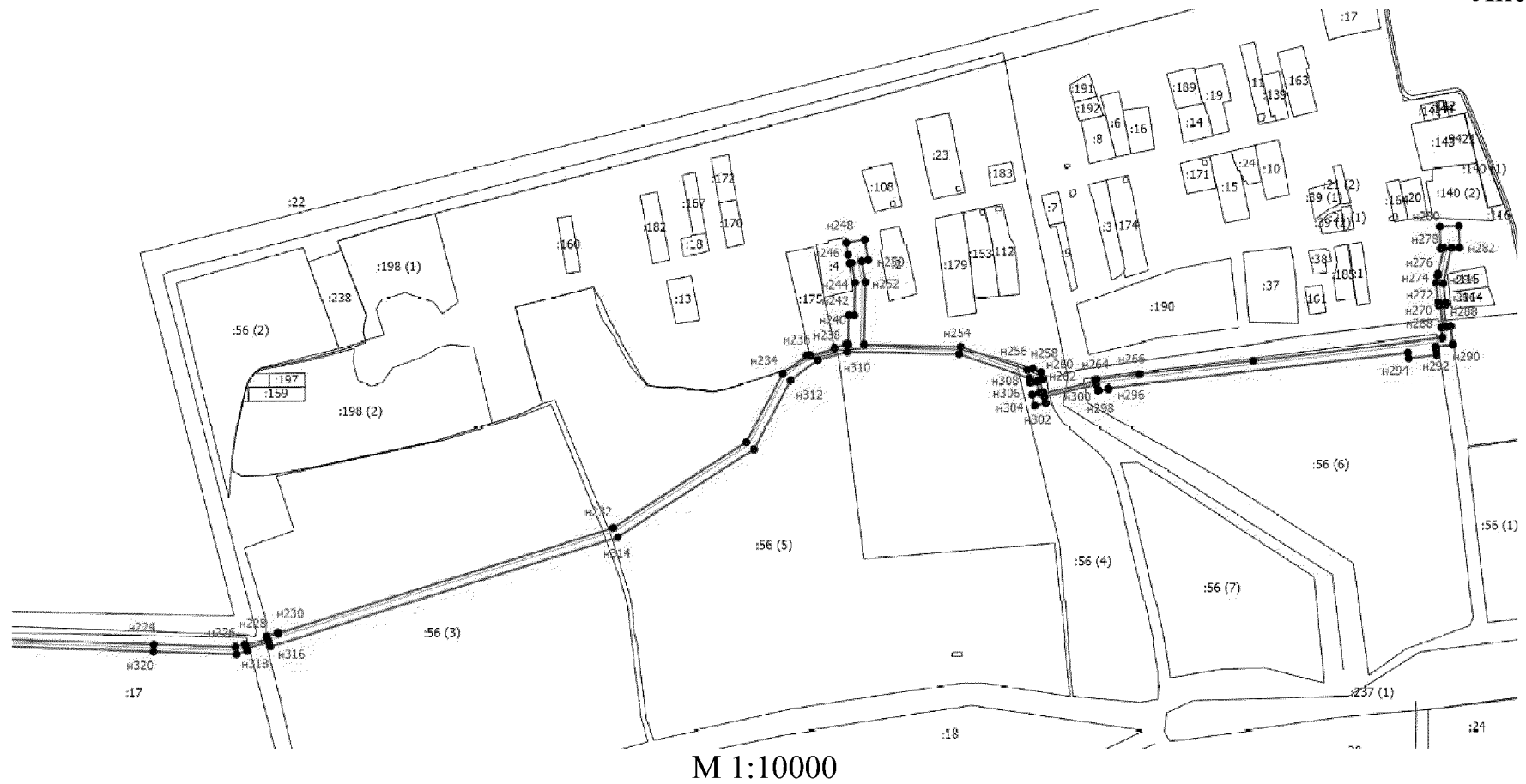
- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| n1 • | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |



М 1:10000

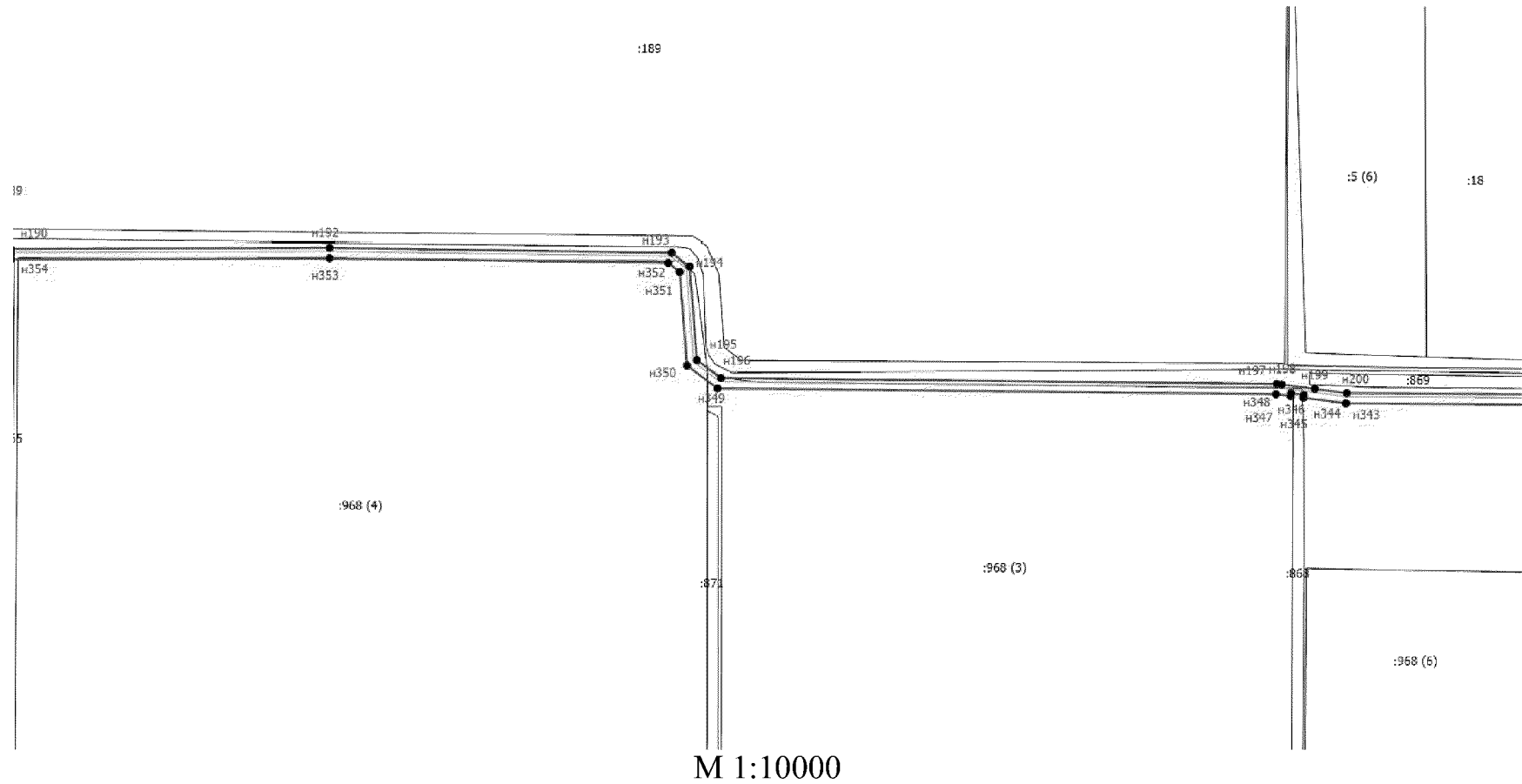
Условные обозначения:

- | | |
|------|---|
| | — граница публичного сервитута; |
| n1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
| | — ось инженерного сооружения; |
| | — граница кадастрового квартала; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |



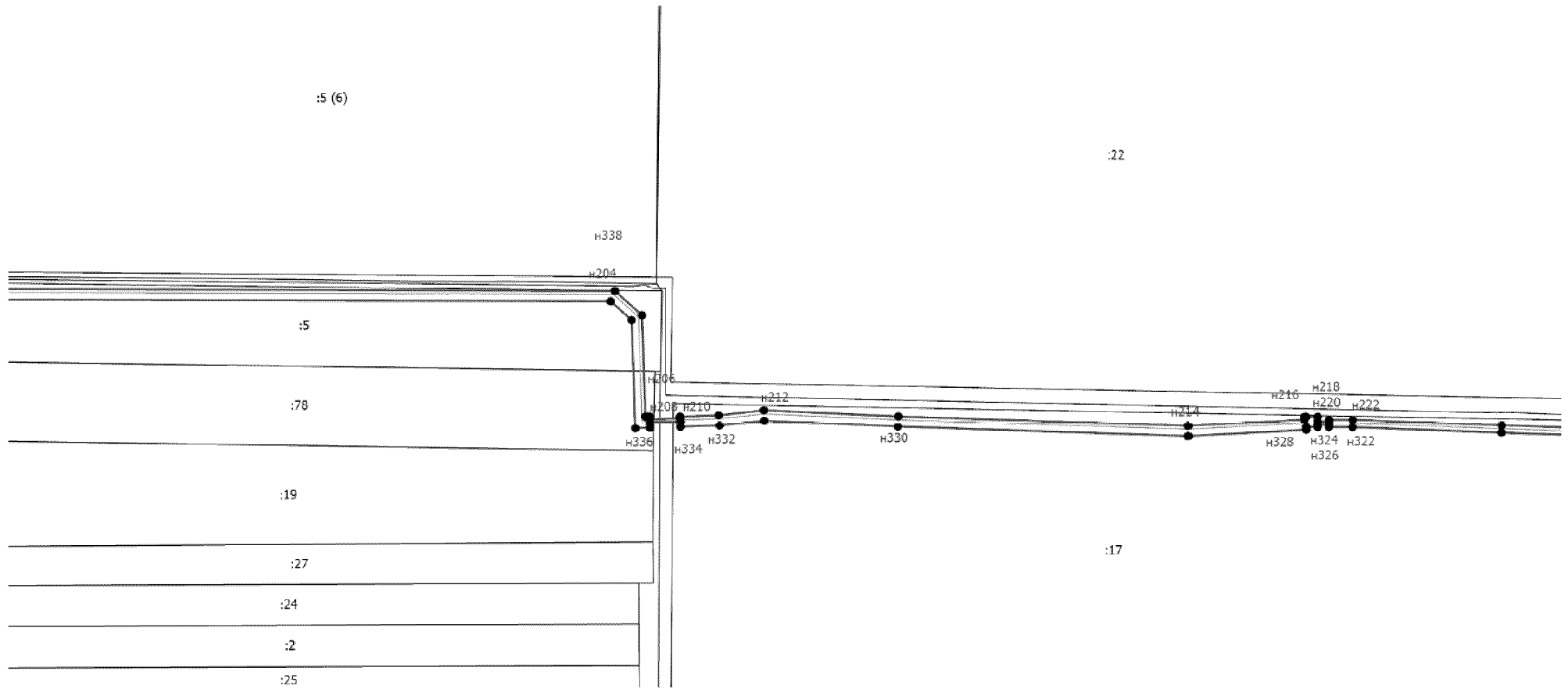
Условные обозначения:

- | | |
|-------|---|
| □ | — граница публичного сервитута; |
| H1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
| ————— | — ось инженерного сооружения; |
| ————— | — граница кадастрового квартала; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |






Условные обозначения:

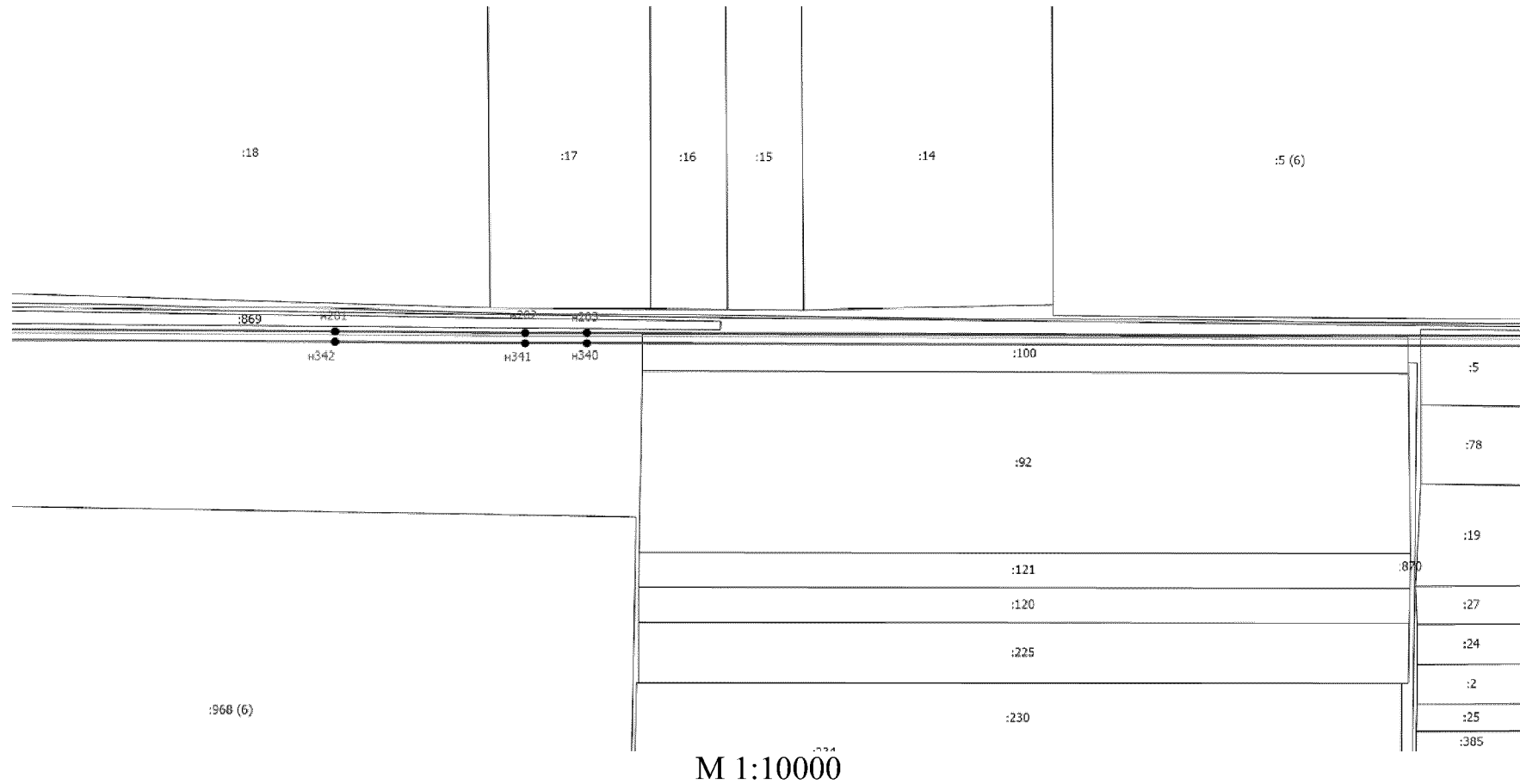
- | | |
|--|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> n1 ● </div> <div style="border-bottom: 2px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 2px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 2px solid black; width: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> | <p>— граница публичного сервитута;</p> <p>— поворотная точка линейного объекта;</p> <p>— ось инженерного сооружения;</p> <p>— граница кадастрового квартала;</p> <p>— граница и номер существующего земельного участка.</p> |
|--|---|








М 1:10000

Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | — граница публичного сервитута; |
| n1 ● | — поворотная точка линейного объекта; |
|  | — ось инженерного сооружения; |
|  | — граница кадастрового квартала; |
| :30 | — граница и номер существующего земельного участка. |



Условные обозначения:

-  — граница публичного сервитута;
- n1  — поворотная точка линейного объекта;
-  — ось инженерного сооружения;
-  — граница кадастрового квартала;
- :30  — граница и номер существующего земельного участка.

2. Описание местоположения границ

Таблица № 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| № п/п | Характеристика объекта | Описание характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение объекта | Ростовская область, Веселовский район, Семикаракорский район |
| 2. | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 561074 \pm 262 кв. метра |
| 3. | Иные характеристики объекта | публичный сервитут устанавливается в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесоленый к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области» и его неотъемлемых технологических частей |

Таблица № 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|---------------------|------------|---|--|---|
| Система координат МСК-61 | | | | | |
| Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 421440,44 | 2286667,04 | аналитический метод | 0,1 | – |
| н2 | 421452,08 | 2286703,74 | | 0,1 | – |
| н3 | 421431,02 | 2286710,41 | | 0,1 | – |
| н4 | 421431,02 | 2286715,11 | | 0,1 | – |
| н5 | 421431,07 | 2286721,87 | | 0,1 | – |
| н6 | 421432,79 | 2286725,67 | | 0,1 | – |
| н7 | 421436,94 | 2286727,55 | | 0,1 | – |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| н8 | 421443,30 | 2286730,25 | | 0,1 | — | |
| н9 | 421411,93 | 2286740,90 | | 0,1 | — | |
| н10 | 421418,02 | 2286733,67 | | 0,1 | — | |
| н11 | 421419,61 | 2286728,91 | | 0,1 | — | |
| н12 | 421420,14 | 2286713,86 | | 0,1 | — | |
| н13 | 421418,15 | 2286707,57 | | 0,1 | — | |
| н14 | 421409,31 | 2286710,37 | | 0,1 | — | |
| н15 | 421404,19 | 2286694,12 | | 0,1 | — | |
| н16 | 421335,73 | 2286715,83 | | 0,1 | — | |
| н17 | 421520,51 | 2287247,21 | | 0,1 | — | |
| н18 | 421522,41 | 2287246,55 | | 0,1 | — | |
| н19 | 421528,98 | 2287265,44 | | 0,1 | — | |
| н20 | 421524,25 | 2287267,09 | | 0,1 | — | |
| н21 | 421540,34 | 2287313,37 | | 0,1 | — | |
| н22 | 421543,18 | 2287312,39 | | 0,1 | — | |
| н23 | 421545,53 | 2287319,16 | | 0,1 | — | |
| н24 | 421527,76 | 2287438,21 | | 0,1 | — | |
| н25 | 421531,24 | 2287438,39 | | 0,1 | — | |
| н26 | 421530,75 | 2287447,89 | | 0,1 | — | |
| н27 | 421528,43 | 2287458,11 | | 0,1 | — | |
| н28 | 421522,76 | 2287468,96 | | 0,1 | — | |
| н29 | 421520,88 | 2287468,87 | | 0,1 | — | |
| н30 | 421522,53 | 2287500,51 | | 0,1 | — | |
| н31 | 421525,53 | 2287500,36 | | 0,1 | — | |
| н32 | 421525,66 | 2287502,90 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| н33 | 421533,76 | 2287597,88 | | | 0,1 | — |
| н34 | 421526,45 | 2287657,95 | | | 0,1 | — |
| н35 | 421454,29 | 2287658,72 | | | 0,1 | — |
| н36 | 421444,61 | 2288031,75 | | | 0,1 | — |
| н37 | 421542,67 | 2288151,80 | | | 0,1 | — |
| н38 | 421542,55 | 2288162,90 | | | 0,1 | — |
| н39 | 421539,55 | 2288162,87 | 0,1 | | — | |
| н40 | 421538,46 | 2288270,44 | 0,1 | | — | |
| н41 | 421816,91 | 2288273,26 | 0,1 | | — | |
| н42 | 422227,47 | 2289417,84 | 0,1 | | — | |
| н43 | 422229,35 | 2289417,17 | 0,1 | | — | |
| н44 | 422233,40 | 2289428,46 | 0,1 | | — | |
| н45 | 422237,17 | 2289432,76 | 0,1 | | — | |
| н46 | 422233,42 | 2289436,06 | 0,1 | | — | |
| н47 | 422262,78 | 2289469,49 | 0,1 | | — | |
| н48 | 422265,04 | 2289467,51 | 0,1 | | — | |
| н49 | 422276,31 | 2289480,35 | 0,1 | | — | |
| н50 | 422540,23 | 2290181,96 | 0,1 | | — | |
| н51 | 422574,90 | 2290307,34 | 0,1 | | — | |
| н52 | 422610,75 | 2290375,06 | 0,1 | | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|-----|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| н53 | 422944,87 | 2291586,44 | | 0,1 | — | |
| н54 | 422779,44 | 2291968,76 | | 0,1 | — | |
| н55 | 422706,53 | 2292159,73 | | 0,1 | — | |
| н56 | 422620,09 | 2292338,59 | | 0,1 | — | |
| н57 | 422602,62 | 2292376,86 | | 0,1 | — | |
| н58 | 422612,14 | 2292381,20 | | 0,1 | — | |
| н59 | 422786,70 | 2292467,84 | | 0,1 | — | |
| н60 | 422791,18 | 2292458,82 | | 0,1 | — | |
| н61 | 422822,08 | 2292474,15 | | 0,1 | — | |
| н62 | 422807,63 | 2292503,26 | | 0,1 | — | |
| н63 | 422776,73 | 2292487,93 | | 0,1 | — | |
| н64 | 422780,92 | 2292479,48 | | 0,1 | — | |
| н65 | 422713,94 | 2292446,24 | | 0,1 | — | |
| н66 | 422711,72 | 2292450,72 | | 0,1 | — | |
| н67 | 422645,45 | 2292417,83 | | 0,1 | — | |
| н68 | 422641,00 | 2292426,79 | | 0,1 | — | |
| н69 | 422596,50 | 2292404,71 | | 0,1 | — | |
| н70 | 422587,80 | 2292423,77 | | 0,1 | — | |
| н71 | 422495,15 | 2292637,94 | | 0,1 | — | |
| н72 | 422422,61 | 2292796,05 | | 0,1 | — | |
| н73 | 422291,13 | 2293106,00 | | 0,1 | — | |
| н74 | 422286,48 | 2293104,14 | | 0,1 | — | |
| н75 | 422280,73 | 2293117,69 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| н76 | 422279,55 | 2293120,41 | | | 0,1 | — |
| н77 | 422283,61 | 2293123,62 | | | 0,1 | — |
| н78 | 422270,14 | 2293154,49 | 0,1 | | — | |
| н79 | 422265,62 | 2293152,37 | 0,1 | | — | |
| н80 | 422259,35 | 2293166,75 | 0,1 | | — | |
| н81 | 422263,89 | 2293168,83 | 0,1 | | — | |
| н82 | 422223,73 | 2293260,94 | 0,1 | | — | |
| н83 | 422220,12 | 2293269,24 | 0,1 | | — | |
| н84 | 422219,44 | 2293279,89 | 0,1 | | — | |
| н85 | 422210,46 | 2293279,25 | 0,1 | | — | |
| н86 | 422208,33 | 2293312,73 | 0,1 | | — | |
| н87 | 422211,32 | 2293312,92 | 0,1 | | — | |
| н88 | 422207,53 | 2293372,34 | 0,1 | | — | |
| н89 | 422216,45 | 2293527,97 | 0,1 | | — | |
| н90 | 422187,45 | 2293687,96 | 0,1 | | — | |
| н91 | 421888,96 | 2294246,41 | 0,1 | | — | |
| н92 | 421887,81 | 2294309,67 | 0,1 | | — | |
| н93 | 421884,81 | 2294309,62 | 0,1 | | — | |
| н94 | 421884,24 | 2294341,11 | 0,1 | | — | |
| н95 | 421887,24 | 2294341,16 | 0,1 | | — | |
| н96 | 421886,74 | 2294368,63 | 0,1 | | — | |
| н97 | 422520,07 | 2294380,13 | 0,1 | | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|------------------------|-----|---|
| Н98 | 422930,59 | 2294382,58 | | 0,1 | — |
| Н99 | 423122,61 | 2294400,17 | | 0,1 | — |
| Н100 | 423563,72 | 2294406,15 | | 0,1 | — |
| Н101 | 424306,14 | 2294407,46 | | 0,1 | — |
| Н102 | 424304,35 | 2295418,75 | | 0,1 | — |
| Н103 | 424895,48 | 2297841,28 | | 0,1 | — |
| Н104 | 425439,18 | 2298244,20 | | 0,1 | — |
| Н105 | 426301,87 | 2298254,33 | | 0,1 | — |
| Н106 | 426284,43 | 2299739,42 | | 0,1 | — |
| Н107 | 426293,40 | 2299785,10 | | 0,1 | — |
| Н108 | 426396,90 | 2299780,78 | | 0,1 | — |
| Н109 | 426477,39 | 2299780,07 | | 0,1 | — |
| Н110 | 426598,76 | 2299780,07 | | 0,1 | — |
| Н111 | 426662,69 | 2299776,55 | | 0,1 | — |
| Н112 | 426728,48 | 2299774,51 | | 0,1 | — |
| Н113 | 426807,76 | 2299772,66 | | 0,1 | — |
| Н114 | 426903,14 | 2299772,57 | | 0,1 | — |
| Н115 | 426976,97 | 2299772,39 | | 0,1 | — |
| Н116 | 427064,46 | 2299772,67 | 0,1 | — | |
| Н117 | 427108,72 | 2299775,94 | 0,1 | — | |
| Н118 | 427189,30 | 2299775,94 | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н119 | 427273,69 | 2299775,06 | | 0,1 | — |
| Н120 | 427347,15 | 2299804,53 | | 0,1 | — |
| Н121 | 427347,15 | 2299804,53 | | 0,1 | — |
| Н122 | 427469,43 | 2300012,37 | | 0,1 | — |
| Н123 | 427602,15 | 2300013,35 | | 0,1 | — |
| Н124 | 427602,23 | 2300003,35 | | 0,1 | — |
| Н125 | 427652,37 | 2300003,49 | | 0,1 | — |
| Н126 | 427690,87 | 2300003,77 | | 0,1 | — |
| Н127 | 427652,12 | 2300036,98 | | 0,1 | — |
| Н128 | 427652,16 | 2300031,72 | | 0,1 | — |
| Н129 | 427459,03 | 2300030,28 | | 0,1 | — |
| Н130 | 427334,75 | 2299818,95 | | 0,1 | — |
| Н131 | 427270,48 | 2299793,09 | | 0,1 | — |
| Н132 | 427270,43 | 2299788,09 | | 0,1 | — |
| Н133 | 427189,37 | 2299788,94 | | 0,1 | — |
| Н134 | 427108,24 | 2299788,94 | | 0,1 | — |
| Н135 | 427063,96 | 2299785,67 | | 0,1 | — |
| Н136 | 426976,97 | 2299785,39 | | 0,1 | — |
| Н137 | 426960,97 | 2299785,43 | | 0,1 | — |
| Н138 | 426960,98 | 2299790,43 | | 0,1 | — |
| Н139 | 426929,85 | 2299790,51 | | 0,1 | — |
| Н140 | 426929,84 | 2299785,51 | | 0,1 | — |
| Н141 | 426903,16 | 2299785,57 | | 0,1 | — |
| Н142 | 426807,92 | 2299785,66 | | 0,1 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|------|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| Н143 | 426773,85 | 2299786,46 | | 0,1 | — | |
| Н144 | 426773,97 | 2299791,46 | | 0,1 | — | |
| Н145 | 426754,09 | 2299791,92 | | 0,1 | — | |
| Н146 | 426753,98 | 2299786,92 | | 0,1 | — | |
| Н147 | 426728,84 | 2299787,51 | | 0,1 | — | |
| Н148 | 426704,39 | 2299788,27 | | 0,1 | — | |
| Н149 | 426704,54 | 2299793,26 | | 0,1 | — | |
| Н150 | 426669,79 | 2299794,34 | | 0,1 | — | |
| Н151 | 426669,63 | 2299789,34 | | 0,1 | — | |
| Н152 | 426663,25 | 2299789,54 | | 0,1 | — | |
| Н153 | 426599,12 | 2299793,07 | | 0,1 | — | |
| Н154 | 426595,30 | 2299793,07 | | 0,1 | — | |
| Н155 | 426595,30 | 2299798,07 | | 0,1 | — | |
| Н156 | 426477,47 | 2299798,07 | | 0,1 | — | |
| Н157 | 426397,36 | 2299798,77 | | 0,1 | — | |
| Н158 | 426380,89 | 2299799,46 | | 0,1 | — | |
| Н159 | 426380,68 | 2299794,47 | | 0,1 | — | |
| Н160 | 426277,75 | 2299798,76 | | 0,1 | — | |
| Н161 | 426266,41 | 2299741,07 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н162 | 426283,71 | 2298267,12 | | 0,1 | — | |
| Н163 | 425426,28 | 2298257,05 | | 0,1 | — | |
| Н164 | 424879,54 | 2297851,87 | | 0,1 | — | |
| Н165 | 424286,34 | 2295420,90 | | 0,1 | — | |
| Н166 | 424288,11 | 2294425,43 | | 0,1 | — | |
| Н167 | 423563,58 | 2294424,15 | | 0,1 | — | |
| Н168 | 423121,66 | 2294418,16 | | 0,1 | — | |
| Н169 | 422929,71 | 2294400,57 | | 0,1 | — | |
| Н170 | 422519,85 | 2294398,13 | | 0,1 | — | |
| Н171 | 421868,42 | 2294386,30 | | 0,1 | — | |
| Н172 | 421869,24 | 2294340,83 | | 0,1 | — | |
| Н173 | 421878,24 | 2294341,00 | | 0,1 | — | |
| Н174 | 421878,81 | 2294309,51 | 0,1 | — | | |
| Н175 | 421867,82 | 2294309,31 | 0,1 | — | | |
| Н176 | 421868,18 | 2294289,31 | 0,1 | — | | |
| Н177 | 421870,18 | 2294289,35 | 0,1 | — | | |
| Н178 | 421871,04 | 2294241,75 | 0,1 | — | | |
| Н179 | 421948,67 | 2294096,52 | 0,1 | — | | |
| Н180 | 421934,38 | 2294088,88 | 0,1 | — | | |
| Н181 | 421782,58 | 2294040,43 | 0,1 | — | | |
| Н182 | 421712,23 | 2294052,19 | 0,1 | — | | |
| Н183 | 421543,59 | 2294192,85 | 0,1 | — | | |
| Н184 | 421397,90 | 2294208,93 | 0,1 | — | | |
| Н185 | 421251,81 | 2294362,35 | 0,1 | — | | |
| Н186 | 421163,07 | 2294654,27 | 0,1 | — | | |
| Н187 | 421113,60 | 2294815,26 | 0,1 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|------|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| Н188 | 421052,70 | 2294982,73 | | 0,1 | — | |
| Н189 | 420977,63 | 2294982,73 | | 0,1 | — | |
| Н190 | 420977,63 | 2295023,44 | | 0,1 | — | |
| Н191 | 420980,66 | 2295023,43 | | 0,1 | — | |
| Н192 | 420982,60 | 2295584,85 | | 0,1 | — | |
| Н193 | 420974,09 | 2296187,43 | | 0,1 | — | |
| Н194 | 420949,49 | 2296218,97 | | 0,1 | — | |
| Н195 | 420784,99 | 2296231,77 | | 0,1 | — | |
| Н196 | 420753,44 | 2296274,16 | | 0,1 | — | |
| Н197 | 420743,20 | 2297251,35 | | 0,1 | — | |
| Н198 | 420742,02 | 2297260,33 | | 0,1 | — | |
| Н199 | 420734,34 | 2297318,57 | | 0,1 | — | |
| Н200 | 420726,95 | 2297374,65 | | 0,1 | — | |
| Н201 | 420721,63 | 2298174,83 | | 0,1 | — | |
| Н202 | 420718,96 | 2298509,27 | | 0,1 | — | |
| Н203 | 420719,04 | 2298618,17 | | 0,1 | — | |
| Н204 | 420711,11 | 2301231,12 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н205 | 420669,17 | 2301277,58 | | 0,1 | — | |
| Н206 | 420495,35 | 2301283,44 | | 0,1 | — | |
| Н207 | 420495,59 | 2301290,61 | | 0,1 | — | |
| Н208 | 420490,60 | 2301290,81 | | 0,1 | — | |
| Н209 | 420492,35 | 2301342,75 | | 0,1 | — | |
| Н210 | 420495,35 | 2301342,65 | | 0,1 | — | |
| Н211 | 420497,58 | 2301409,04 | | 0,1 | — | |
| Н212 | 420506,29 | 2301486,49 | | 0,1 | — | |
| Н213 | 420495,80 | 2301716,47 | | 0,1 | — | |
| Н214 | 420479,08 | 2302212,04 | | 0,1 | — | |
| Н215 | 420489,84 | 2302410,46 | | 0,1 | — | |
| Н216 | 420494,84 | 2302410,19 | | 0,1 | — | |
| Н217 | 420495,00 | 2302413,19 | | 0,1 | — | |
| Н218 | 420494,90 | 2302433,06 | | 0,1 | — | |
| Н219 | 420486,90 | 2302433,02 | | 0,1 | — | |
| Н220 | 420486,81 | 2302451,95 | | 0,1 | — | |
| Н221 | 420489,81 | 2302451,96 | | 0,1 | — | |
| Н222 | 420489,61 | 2302493,05 | | 0,1 | — | |
| Н223 | 420480,00 | 2302747,80 | | 0,1 | — | |
| Н224 | 420470,25 | 2303020,65 | | 0,1 | — | |
| Н225 | 420465,81 | 2303164,58 | | 0,1 | — | |
| Н226 | 420471,13 | 2303181,41 | 0,1 | — | | |
| Н227 | 420468,27 | 2303182,31 | 0,1 | — | | |
| Н228 | 420480,62 | 2303221,40 | 0,1 | — | | |
| Н229 | 420485,39 | 2303219,90 | 0,1 | — | | |
| Н230 | 420491,41 | 2303238,97 | 0,1 | — | | |
| Н231 | 420489,50 | 2303239,57 | 0,1 | — | | |
| Н232 | 420676,46 | 2303831,36 | 0,1 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|------|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| Н233 | 420827,79 | 2304065,99 | | 0,1 | — | |
| Н234 | 420949,20 | 2304130,46 | | 0,1 | — | |
| Н235 | 420981,43 | 2304172,76 | | 0,1 | — | |
| Н236 | 420982,70 | 2304177,82 | | 0,1 | — | |
| Н237 | 420980,50 | 2304178,33 | | 0,1 | — | |
| Н238 | 420993,82 | 2304221,84 | | 0,1 | — | |
| Н239 | 420995,25 | 2304221,63 | | 0,1 | — | |
| Н240 | 421001,15 | 2304242,48 | | 0,1 | — | |
| Н241 | 421001,08 | 2304245,94 | | 0,1 | — | |
| Н242 | 421051,07 | 2304246,95 | | 0,1 | — | |
| Н243 | 421050,87 | 2304256,94 | | 0,1 | — | |
| Н244 | 421109,87 | 2304258,14 | | 0,1 | — | |
| Н245 | 421144,96 | 2304252,15 | | 0,1 | — | |
| Н246 | 421144,29 | 2304248,25 | | 0,1 | — | |
| Н247 | 421159,88 | 2304245,59 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н248 | 421180,85 | 2304242,68 | | | 0,1 | — |
| Н249 | 421186,40 | 2304275,05 | | | 0,1 | — |
| Н250 | 421149,92 | 2304281,27 | | | 0,1 | — |
| Н251 | 421147,98 | 2304269,89 | | | 0,1 | — |
| Н252 | 421111,22 | 2304276,17 | | | 0,1 | — |
| Н253 | 421000,52 | 2304273,93 | | | 0,1 | — |
| Н254 | 420997,07 | 2304444,29 | | | 0,1 | — |
| Н255 | 420955,99 | 2304562,28 | | | 0,1 | — |
| Н256 | 420958,21 | 2304571,70 | | | 0,1 | — |
| Н257 | 420951,62 | 2304585,91 | | | 0,1 | — |
| Н258 | 420938,39 | 2304589,03 | | | 0,1 | — |
| Н259 | 420937,24 | 2304584,16 | 0,1 | | — | |
| Н260 | 420916,50 | 2304589,05 | 0,1 | | — | |
| Н261 | 420916,76 | 2304590,12 | 0,1 | | — | |
| Н262 | 420914,09 | 2304590,75 | 0,1 | | — | |
| Н263 | 420935,73 | 2304682,59 | 0,1 | | — | |
| Н264 | 420938,65 | 2304681,90 | 0,1 | | — | |
| Н265 | 420939,38 | 2304684,98 | 0,1 | | — | |
| Н266 | 420948,37 | 2304760,46 | 0,1 | | — | |
| Н267 | 420972,05 | 2304959,05 | 0,1 | — | | |
| Н268 | 421011,89 | 2305293,20 | 0,1 | — | | |
| Н269 | 421029,73 | 2305291,07 | 0,1 | — | | |
| Н270 | 421030,09 | 2305294,05 | 0,1 | — | | |
| Н271 | 421068,83 | 2305289,43 | 0,1 | — | | |
| Н272 | 421068,47 | 2305286,45 | 0,1 | — | | |
| Н273 | 421075,46 | 2305285,62 | 0,1 | — | | |
| Н274 | 421109,43 | 2305281,56 | 0,1 | — | | |
| Н275 | 421122,57 | 2305284,56 | 0,1 | — | | |
| Н276 | 421122,69 | 2305285,28 | 0,1 | — | | |
| Н277 | 421126,24 | 2305285,40 | 0,1 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|------|-----------|------------|-----|------------------------|-----|---|
| Н278 | 421171,25 | 2305295,66 | | 0,1 | — | |
| Н279 | 421171,05 | 2305289,86 | | 0,1 | — | |
| Н280 | 421209,53 | 2305288,54 | | 0,1 | — | |
| Н281 | 421210,68 | 2305322,02 | | 0,1 | — | |
| Н282 | 421172,20 | 2305323,34 | | 0,1 | — | |
| Н283 | 421171,71 | 2305309,10 | | 0,1 | — | |
| Н284 | 421108,73 | 2305294,74 | | 0,1 | — | |
| Н285 | 421074,23 | 2305298,86 | | 0,1 | — | |
| Н286 | 421070,01 | 2305299,36 | | 0,1 | — | |
| Н287 | 421069,54 | 2305295,39 | | 0,1 | — | |
| Н288 | 421030,80 | 2305300,01 | | 0,1 | — | |
| Н289 | 421031,76 | 2305307,93 | | 0,1 | — | |
| Н290 | 421000,99 | 2305311,62 | | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н291 | 420997,37 | 2305281,23 | | | 0,1 | — |
| Н292 | 420992,40 | 2305281,82 | | | 0,1 | — |
| Н293 | 420982,47 | 2305283,00 | | | 0,1 | — |
| Н294 | 420976,56 | 2305233,35 | | | 0,1 | — |
| Н295 | 420986,48 | 2305232,17 | | | 0,1 | — |
| Н296 | 420923,67 | 2304705,32 | | | 0,1 | — |
| Н297 | 420921,69 | 2304705,55 | | | 0,1 | — |
| Н298 | 420919,66 | 2304688,58 | 0,1 | | — | |
| Н299 | 420919,18 | 2304686,49 | 0,1 | | — | |
| Н300 | 420929,89 | 2304683,97 | 0,1 | | — | |
| Н301 | 420908,26 | 2304592,14 | 0,1 | | — | |
| Н302 | 420897,30 | 2304594,75 | 0,1 | | — | |
| Н303 | 420892,60 | 2304575,31 | 0,1 | | — | |
| Н304 | 420912,05 | 2304570,68 | 0,1 | | — | |
| Н305 | 420915,09 | 2304583,22 | 0,1 | | — | |
| Н306 | 420935,87 | 2304578,32 | 0,1 | | — | |
| Н307 | 420933,34 | 2304567,61 | 0,1 | | — | |
| Н308 | 420941,00 | 2304565,81 | 0,1 | | — | |
| Н309 | 420984,12 | 2304441,97 | 0,1 | | — | |
| Н310 | 420988,12 | 2304244,16 | 0,1 | | — | |
| Н311 | 420973,30 | 2304191,81 | 0,1 | | — | |
| Н312 | 420937,28 | 2304144,51 | 0,1 | — | | |
| Н313 | 420815,20 | 2304079,69 | 0,1 | — | | |
| Н314 | 420660,02 | 2303839,09 | 0,1 | — | | |
| Н315 | 420466,32 | 2303225,92 | 0,1 | — | | |
| Н316 | 420474,90 | 2303223,21 | 0,1 | — | | |
| Н317 | 420462,55 | 2303184,12 | 0,1 | — | | |
| Н318 | 420458,73 | 2303185,32 | 0,1 | — | | |
| Н319 | 420452,75 | 2303166,39 | 0,1 | — | | |
| Н320 | 420457,26 | 2303020,22 | 0,1 | — | | |
| Н321 | 420467,01 | 2302747,32 | 0,1 | — | | |
| Н322 | 420476,61 | 2302492,78 | 0,1 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|------------------------|-----|---|
| Н323 | 420476,81 | 2302451,90 | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н324 | 420480,81 | 2302451,92 | | 0,1 | — |
| Н325 | 420480,90 | 2302432,99 | | 0,1 | — |
| Н326 | 420476,90 | 2302432,97 | | 0,1 | — |
| Н327 | 420477,00 | 2302413,39 | | 0,1 | — |
| Н328 | 420471,98 | 2302413,39 | | 0,1 | — |
| Н329 | 420461,06 | 2302212,22 | | 0,1 | — |
| Н330 | 420477,81 | 2301715,75 | | 0,1 | — |
| Н331 | 420488,24 | 2301487,09 | | 0,1 | — |
| Н332 | 420479,62 | 2301410,35 | | 0,1 | — |
| Н333 | 420477,36 | 2301343,25 | | 0,1 | — |
| Н334 | 420486,35 | 2301342,95 | | 0,1 | — |
| Н335 | 420484,60 | 2301290,98 | | 0,1 | — |
| Н336 | 420475,60 | 2301291,28 | | 0,1 | — |
| Н337 | 420474,76 | 2301266,12 | | 0,1 | — |
| Н338 | 420660,93 | 2301259,85 | | 0,1 | — |
| Н339 | 420693,13 | 2301224,17 | | 0,1 | — |
| Н340 | 420701,04 | 2298618,15 | | 0,1 | — |
| Н341 | 420700,96 | 2298509,20 | | 0,1 | — |
| Н342 | 420703,63 | 2298174,70 | | 0,1 | — |
| Н343 | 420708,95 | 2297373,41 | | 0,1 | — |
| Н344 | 420718,85 | 2297298,37 | | 0,1 | — |
| Н345 | 420723,80 | 2297299,03 | | 0,1 | — |
| Н346 | 420726,78 | 2297276,48 | | 0,1 | — |
| Н347 | 420721,82 | 2297275,82 | | 0,1 | — |
| Н348 | 420725,22 | 2297250,07 | | 0,1 | — |
| Н349 | 420735,50 | 2296268,12 | | 0,1 | — |
| Н350 | 420775,43 | 2296214,45 | | 0,1 | — |
| Н351 | 420940,18 | 2296201,64 | | 0,1 | — |
| Н352 | 420956,18 | 2296181,13 | | 0,1 | — |
| Н353 | 420964,60 | 2295584,75 | | 0,1 | — |
| Н354 | 420962,66 | 2295023,50 | | 0,1 | — |
| Н355 | 420971,63 | 2295023,47 | | 0,1 | — |
| Н356 | 420971,63 | 2294973,45 | 0,1 | — | |
| Н357 | 420962,63 | 2294973,45 | 0,1 | — | |
| Н358 | 420962,63 | 2294953,45 | 0,1 | — | |
| Н359 | 420982,63 | 2294953,45 | 0,1 | — | |
| Н360 | 420982,63 | 2294964,73 | 0,1 | — | |
| Н361 | 421040,09 | 2294964,73 | 0,1 | — | |
| Н362 | 421096,53 | 2294809,53 | 0,1 | — | |
| Н363 | 421145,86 | 2294649,01 | 0,1 | — | |
| Н364 | 421235,83 | 2294353,02 | 0,1 | — | |
| Н365 | 421389,40 | 2294191,76 | 0,1 | — | |
| Н366 | 421536,22 | 2294175,55 | 0,1 | — | |
| Н367 | 421704,45 | 2294035,24 | 0,1 | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|------------------------|-----|---|
| Н368 | 421783,91 | 2294021,95 | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н369 | 421941,42 | 2294072,23 | | 0,1 | — |
| Н370 | 421957,15 | 2294080,64 | | 0,1 | — |
| Н371 | 422170,24 | 2293681,97 | | 0,1 | — |
| Н372 | 422198,35 | 2293526,86 | | 0,1 | — |
| Н373 | 422189,50 | 2293372,28 | | 0,1 | — |
| Н374 | 422189,92 | 2293365,79 | | 0,1 | — |
| Н375 | 422121,24 | 2293361,41 | | 0,1 | — |
| Н376 | 422121,56 | 2293356,42 | | 0,1 | — |
| Н377 | 422099,93 | 2293355,04 | | 0,1 | — |
| Н378 | 422099,74 | 2293358,04 | | 0,1 | — |
| Н379 | 422085,99 | 2293357,16 | | 0,1 | — |
| Н380 | 422076,47 | 2293352,71 | | 0,1 | — |
| Н381 | 422079,43 | 2293346,37 | | 0,1 | — |
| Н382 | 422073,96 | 2293343,81 | | 0,1 | — |
| Н383 | 422068,43 | 2293355,65 | | 0,1 | — |
| Н384 | 422037,18 | 2293341,03 | | 0,1 | — |
| Н385 | 422050,95 | 2293311,59 | | 0,1 | — |
| Н386 | 422082,20 | 2293326,21 | | 0,1 | — |
| Н387 | 422076,53 | 2293338,39 | | 0,1 | — |
| Н388 | 422081,97 | 2293340,93 | | 0,1 | — |
| Н389 | 422084,94 | 2293334,59 | | 0,1 | — |
| Н390 | 422091,03 | 2293337,44 | | 0,1 | — |
| Н391 | 422101,01 | 2293338,08 | | 0,1 | — |
| Н392 | 422100,76 | 2293342,07 | | 0,1 | — |
| Н393 | 422141,16 | 2293344,65 | | 0,1 | — |
| Н394 | 422141,80 | 2293334,66 | | 0,1 | — |
| Н395 | 422191,70 | 2293337,83 | | 0,1 | — |
| Н396 | 422193,36 | 2293311,77 | | 0,1 | — |
| Н397 | 422202,34 | 2293312,35 | | 0,1 | — |
| Н398 | 422204,47 | 2293278,93 | | 0,1 | — |
| Н399 | 422199,48 | 2293278,61 | | 0,1 | — |
| Н400 | 422200,38 | 2293264,47 | | 0,1 | — |
| Н401 | 422205,27 | 2293253,26 | | 0,1 | — |
| Н402 | 422207,11 | 2293254,03 | | 0,1 | — |
| Н403 | 422268,79 | 2293112,56 | | 0,1 | — |
| Н404 | 422406,14 | 2292788,79 | 0,1 | — | |
| Н405 | 422478,70 | 2292630,61 | 0,1 | — | |
| Н406 | 422571,35 | 2292416,46 | 0,1 | — | |
| Н407 | 422589,21 | 2292377,33 | 0,1 | — | |
| Н408 | 422583,75 | 2292374,84 | 0,1 | — | |
| Н409 | 422603,79 | 2292330,93 | 0,1 | — | |
| Н410 | 422689,99 | 2292152,59 | 0,1 | — | |
| Н411 | 422762,77 | 2291961,98 | 0,1 | — | |
| Н412 | 422925,83 | 2291585,12 | 0,1 | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|------------------------|-----|---|
| Н413 | 422593,75 | 2290381,23 | аналитический метод | 0,1 | — |
| Н414 | 422558,31 | 2290313,36 | | 0,1 | — |
| Н415 | 422522,33 | 2290185,49 | | 0,1 | — |
| Н416 | 422260,62 | 2289489,76 | | 0,1 | — |
| Н417 | 422251,51 | 2289479,39 | | 0,1 | — |
| Н418 | 422258,28 | 2289473,45 | | 0,1 | — |
| Н419 | 422228,91 | 2289440,02 | | 0,1 | — |
| Н420 | 422222,15 | 2289445,96 | | 0,1 | — |
| Н421 | 422215,86 | 2289438,80 | | 0,1 | — |
| Н422 | 421804,20 | 2288291,13 | | 0,1 | — |
| Н423 | 421543,27 | 2288288,48 | | 0,1 | — |
| Н424 | 421543,25 | 2288290,48 | | 0,1 | — |
| Н425 | 421523,26 | 2288290,28 | | 0,1 | — |
| Н426 | 421523,46 | 2288270,28 | | 0,1 | — |
| Н427 | 421532,46 | 2288270,37 | | 0,1 | — |
| Н428 | 421533,55 | 2288162,82 | | 0,1 | — |
| Н429 | 421524,55 | 2288162,72 | | 0,1 | — |
| Н430 | 421524,60 | 2288158,14 | | 0,1 | — |
| Н431 | 421431,30 | 2288043,92 | | 0,1 | — |
| Н432 | 421441,67 | 2287645,85 | | 0,1 | — |
| Н433 | 421514,92 | 2287645,07 | | 0,1 | — |
| Н434 | 421520,69 | 2287597,65 | | 0,1 | — |
| Н435 | 421512,69 | 2287503,79 | | 0,1 | — |
| Н436 | 421512,54 | 2287501,04 | | 0,1 | — |
| Н437 | 421516,54 | 2287500,83 | | 0,1 | — |
| Н438 | 421515,48 | 2287480,59 | | 0,1 | — |
| Н439 | 421514,85 | 2287468,58 | | 0,1 | — |
| Н440 | 421512,67 | 2287468,48 | | 0,1 | — |
| Н441 | 421514,27 | 2287437,52 | | 0,1 | — |
| Н442 | 421532,20 | 2287320,41 | | 0,1 | — |
| Н443 | 421530,90 | 2287316,65 | | 0,1 | — |
| Н444 | 421534,68 | 2287315,34 | | 0,1 | — |
| Н445 | 421518,58 | 2287269,06 | | 0,1 | — |
| Н446 | 421510,09 | 2287272,01 | 0,1 | — | |
| Н447 | 421503,52 | 2287253,12 | 0,1 | — | |
| Н448 | 421508,23 | 2287251,48 | 0,1 | — | |
| Н449 | 421343,04 | 2286776,43 | 0,1 | — | |
| Н450 | 421333,50 | 2286779,46 | 0,1 | — | |
| Н451 | 421317,08 | 2286732,23 | 0,1 | — | |
| Н452 | 421311,06 | 2286713,16 | 0,1 | — | |
| Н453 | 421330,13 | 2286707,11 | 0,1 | — | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|-----------|------------|---|-----|---|
| н454 | 421331,36 | 2286710,92 | | 0,1 | – |
| н455 | 421406,85 | 2286686,99 | | 0,1 | – |
| н456 | 421405,81 | 2286683,72 | | 0,1 | – |
| н457 | 421410,15 | 2286682,33 | | 0,1 | – |
| н458 | 421408,51 | 2286677,16 | | 0,1 | – |
| н1 | 421440,44 | 2286667,04 | | 0,1 | – |

Примечание.

Используемые сокращения:

кв. – квадратный;

М – масштаб;

Mt – метод определения координат;

МСК-61 – местная система координат;

п. – поселок;

х. – хутор.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 26.05.2022 № 433

ИНФОРМАЦИЯ

о графике проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 61:06:0600005:49, 61:06:0600005:50, 61:06:0600005:68, 61:06:0600005:73, 61:06:0600005:868, 61:06:0000000:2770 и земель, расположенных в кадастровых кварталах с номерами 61:35:0000000, 61:06:0000000

| № п/п | Наименование работ | Период |
|-------|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Строительно-монтажные работы на линейном объекте системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесолёный к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области» и его неотъемлемых технологических частей | октябрь 2022 г.– август 2023 г. |
| 2. | Эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от х. Нижнесолёный к х. Малая Балабинка, х. Цугейкин, п. Садковский Веселовского района с отводами х. Старокузнецовский, х. Лиманский Семикаракорского района Ростовской области» и его неотъемлемых технологических частей | сентябрь 2023 г. – май 2032 г. |

Примечание.

1. В период с октября 2022 г. по август 2023 г. при проведении работ, предусмотренных пунктом 1 информации о графике проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, использование земельных участков с кадастровыми номерами 61:06:0600005:49, 61:06:0600005:50, 61:06:0600005:68, 61:06:0600005:73, 61:06:0600005:868, 61:06:0000000:2770, земель, расположенных в кадастровых кварталах с номерами 61:35:0000000, 61:06:0000000, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено.

2. Используемые сокращения:

п. – поселок;

х. – хутор.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин