



Вестник Искитимского района

www.iskitimr.nso.ru

Официальный вестник органов местного самоуправления Искитимского района

СОДЕРЖАНИЕ

I глава. Официальная информация администрации Искитимского района

Наименование документа	Стр.
Пост. № 574 от 17.05.2024г. «Об установлении публичного сервитута» (с приложениями)	3
Пост. № 578 от 20.05.2024г. «Об установлении критериев определения показателей, подлежащих отражению в бюджетной отчетности Искитимского муниципального района Новосибирской области»	72
Пост. № 583 от 20.05.2024г. О внесении изменений в постановление администрации Искитимского района Новосибирской области от 27.09.2023 № 1109 «О создании комиссии по установлению тарифов на услуги (работы) муниципальных предприятий и учреждений Искитимского района Новосибирской области» (с приложением)	74
Пост. № 598 от 21.05.2024г. О внесении изменений в постановление администрации Искитимского района от 26.12.2023 № 1507 «Об определении мест (организаций) для исполнения уголовных наказаний осужденным в виде исправительных и обязательных работ на территории Искитимского района в 2024 году»	76
Пост. № 599 от 22.05.2024г. О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области», утвержденную постановлением администрации Искитимского района Новосибирской области от 07.09.2021 № 948 (в ред. пост. от 01.12.2021 № 1261, от 26.01.2023 № 43, от 25.05.2023 № 538, от 28.07.2023 № 855, от 23.10.2023 № 1228) (с приложением)	77



Главный редактор Звягина И. А.
E-mail: press_ir@mail.ru
Тел. (838343) 7-99-39

УЧРЕДИТЕЛЬ: Администрация
Искитимского района. 633209, НСО,
г. Искитим, ул. Пушкина, 51

Отпечатано в администрации
Искитимского района:
633209, НСО, г. Искитим,
ул. Пушкина, 51

Тираж 9 экз.
Распространяется бесплатно

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
17.05.2024 №574 г. Искитим**

Об установлении публичного сервитута

По результатам рассмотрения ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Томск» об установлении публичного сервитута на земельные участки с кадастровыми номерами: 54:07:0000000:2249; 54:07:0000000:2530; 54:07:047408:1; 54:07:047408:3; 54:07:047408:6; 54:07:047408:9; 54:07:047408:16; 54:07:047408:1062; 54:07:047408:1073; 54:07:047408:1226; 54:07:047409:1105; 54:07:047409:1125; 54:07:047409:1177; 54:07:047409:1008; 54:07:047409:1145; 54:07:047409:1198; 54:07:047409:1202; 54:07:047409:1213; 54:07:047409:1230; 54:07:047409:1231; 54:07:047409:1234; 54:07:047409:1235; 54:07:047409:1346; 54:07:047409:1352; 54:07:047409:1356; 54:07:047409:1357; 54:07:047409:1360; 54:07:047409:1370; 54:07:047409:1373; 54:07:047411:58; 54:07:047411:130; 54:07:0000000:90; 54:07:0000000:1137; 54:07:047412:1; 54:07:047412:13; 54:07:047412:41; 54:07:047412:42; 54:07:047412:1460; 54:07:047412:1985; 54:07:047412:2013; 54:07:047413:5; 54:07:047413:743; 54:07:047413:819; 54:07:047413:1226; 54:07:047413:1280; 54:07:047413:1281; 54:07:047413:1584; 54:07:047413:1712 и земли, государственная собственность на которые не разграничена в границах кадастровых кварталов: 54:07:047408; 54:07:047409; 54:07:047411; 54:07:047412; 54:07:047413; 54:07:042601; 54:07:043301, расположенных: Новосибирская область, район Искитимский; Новосибирская область, район Искитимский, рабочий поселок Линево; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Евсинский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Шибковский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Гилевский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Преображенский, принято решение об установлении публичного сервитута на срок 3 года в отношении указанных земельных участков (земель) в целях: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Электродный завод - р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области».

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на земельные участки и на земли:
- с кадастровым номером 54:07:047408:1073, местоположение: Новосибирская область, Искитимский район, МО Преображенский с/с, Искитимское лесничество, площадью 3357 кв.м., категория земель – земли лесного фонда;

- с кадастровым номером 54:07:047408:3, местоположение Новосибирская область, Искитимский район, урочище Алексеевское, площадью 57329 кв.м., категория земель – земли лесного фонда;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1213, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Новосибирская область, Искитимский район, МО Гилевский с/с, Искитимское лесничество, площадью 669 кв.м., категория земель – земли лесного фонда;

- с кадастровым номером 54:07:047412:1460, местоположение: Новосибирская область, Искитимский район, МО Шибковский с/с, Искитимское лесничество, площадью 25452 кв.м., категория земель – земли лесного фонда;

- с кадастровым номером 54:07:047412:41, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир у д.Таскаево. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, площадью 30295 кв.м., категория земель – земли лесного фонда;

- с кадастровым номером 54:07:047412:2013, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский муниципальный район, сельское поселение Чернореченский сельсовет, площадью 305 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:000000:1137, местоположение: Новосибирская область, Искитимский район, площадью 125 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:743, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, НовЭЗ- р.п.Линево, площадью 22 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047411:130, местоположение: Новосибирская область, Искитимский район, МО Шибковский сельсовет, площадью 55837 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1202, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, у д. Гилево, площадью 75 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:000000:2249, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, Искитимский муниципальный район, ст.Евсино, ул.Инская, площадью 75 кв.м., категория земель – земли населенных пунктов;

- с кадастровым номером 54:07:000000:90, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес

ориентира: трасса Новосибирск-Ташанта, площадью 573 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:9, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Преображенский сельсовет, на земельном участке расположена автомобильная дорога «Сузун-Битки-Преображенка-18 км в/д «К-13» (в гр. Района)», код дороги К-29, площадью 233 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047412:42, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Шибковский сельсовет, на земельном участке расположена автомобильная дорога «70 км а/д «М-52» - Евсино-Новолокти», код дороги Н-0813, площадью 369 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1230, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Гилевский сельсовет, на земельном участке расположена автомобильная дорога Н-0830 32 км а/д «Н-0813»-Гилево, площадью 292 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:6, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Преображенский сельсовет, на земельном участке расположена автомобильная дорога «96 км а/д «К-29» - Алексеевский», код дороги Н-0823, площадью 617 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1008, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Гилевский сельсовет, на земельном участке расположена автомобильная дорога «70 км а/д «М-52» - Евсино-Новолокти», код дороги Н-0813, площадью 3129 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1231, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Гилевский с/с, на земельном участке расположена автомобильная дорога Н-0831 – Новолокти-Целинный, площадью 306 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической

деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047412:13, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл.Новосибирская, р-н Искитимский, от 61 км + 100 м до 80 км + 100 м, участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги, площадью 2074 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:1226, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 645 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1357, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 2477 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:1062, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир с.Преображенка. Участок находится примерно в 0,72 км, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, МО Преображенский сельсовет, площадью 427 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1352, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 5507 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1373, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 4607 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:16, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир с.Преображенка. Участок находится примерно в 5,3 км, по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, Преображенский сельсовет, площадью 6446 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1234, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 7331 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:1280, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 1481 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1125, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир с.Михайловка. Участок находится примерно в 100 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, МО Гилевский сельсовет, площадью 146215 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1235, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 2110 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1360, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 2015 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1105, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир д.Гилево. Участок находится примерно в 100 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, МО Гилевский сельсовет, площадью 57652 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1346, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 2497 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1356, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Гилевское», площадью 3299 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047411:58, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир .. Участок находится примерно в 1,8 км, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, д.Новолебедевка, площадью 24159 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:1281, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 7582 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047412:1985, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, АОЗТ «Шибковское», площадью 4221 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1177, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание магазина. Участок находится примерно в 3,28 км, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, с.Новолокти, ул.Советская, дом 14, площадью 27936 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:000000:2530, местоположение: Российская Федерация, Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 22658 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:5, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, автодорога от Горловского участка на ОФ, площадью 532 кв.м., категория земель - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1145, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание школы. Участок находится примерно в 3,2 км, по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, с.Новолокти, ул.Школьная, дом 11, площадью 6495 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:819, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здания магазина д.Шадрино. Участок находится примерно в 3,1 км, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, площадью 6392 кв.м., категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1198, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, МО Гилевский сельсовет, площадью 21004 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047412:1, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир здание администрации. Участок находится примерно в 1,4 км, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: обл. Новосибирская, р-н Искитимский, ст.Евсино, ул.Гагарина, 38б, площадью 37610 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047409:1370, местоположение: Новосибирская область, ЗАО «Гилевское», площадью 19534 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:1712, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, ЗАО «Евсинское», площадью 6899 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:1226, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, Преображенский сельсовет, площадью 16104 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047408:1, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, с.Преображенка, площадью 274324 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- с кадастровым номером 54:07:047413:1584, местоположение: Новосибирская область, р-н Искитимский, площадью 62570 кв.м., категория земель – земли сельскохозяйственного назначения;

- в кадастровых кварталах: 54:07:047408, 54:07:047409, 54:07:047411, 54:07:047412, 54:07:047413, 54:07:042601, 54:07:043301, площадью 391742 кв.м. местоположение: Новосибирская область, Искитимский район.

2. Лицо в интересах которого принято решение об установлении публичного сервитута в интересах Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г.Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д.60 литера А).

3. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению.

4. Публичный сервитут устанавливается согласно Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций на территории Новосибирской области», утвержденной постановлением Новосибирской области от 30.03.2022 № 144-п.

5. Цель установления публичного сервитута – складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Электродный завод - р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области».

6. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

7. Срок публичного сервитута – 3 года.

8. Срок, в течение которого использование земельного участка и расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с из разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено, в связи с эксплуатацией газопровода 12 месяцев.

9. Плата за публичный сервитут, установленный в отношении земельных участков и (или) земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут рассчитывается пропорционально площади земельного участка и (или) земель в установленных границах публичного сервитута.

Плата за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования этого земельного участка.

При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

Размер платы:

- за земли, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровых кварталах: 54:07:047408; 54:07:047409; 54:07:047411; 54:07:047412; 54:07:047413; 54:07:042601; 54:07:043301, площадью 391 742 кв.м., местоположение: Новосибирская область, Искитимский район, за весь срок действия публичного сервитута составляет:

$391\,742(S) \times 39,24(\text{СУКС}) \times 0,01\% \times 3 = 4\,611,58$ руб. (Четыре тысячи шестьсот одиннадцать) рублей 58 копеек,

где: S – площадь земель в установленных границах публичного сервитута;

СУКС – средний уровень кадастровой стоимости земельных участков по Искитимскому району Новосибирской области, утвержденный приказом департамента имущества и земельных отношений Новосибирской области от 20.10.2022 № 3017;

Размер платы за земельные участки, находящиеся в муниципальной собственности администрации Искитимского района Новосибирской области:

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047412:2013, площадью 305 кв.м.

$654492,78(\text{КС})/166460(\text{SЗУ}) \times 305(\text{СЧЗУ}) \times 0,01\% \times 3 = 0,35$ руб. (Ноль) рублей 35 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:000000:1137, площадью 125 кв.м.

$25910,89(\text{КС})/7412(\text{SЗУ}) \times 125(\text{СЧЗУ}) \times 0,01\% \times 3 = 0,13$ руб. (Ноль) рублей 13 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047413:743, площадью 22 кв.м.

$34667,87(\text{КС})/9917(\text{SЗУ}) \times 22(\text{СЧЗУ}) \times 0,01\% \times 3 = 0,02$ руб. (Ноль) рублей 02 копейки;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047411:130, площадью 55837 кв.м.

$26673858,37(\text{КС})/8512989(\text{SЗУ}) \times 55837(\text{СЧЗУ}) \times 0,01\% \times 3 = 52,48$ руб. (Пятьдесят два) рубля 48 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047409:1202, площадью 75 кв.м.

$5169800,02(\text{КС})/1650000(\text{SЗУ}) \times 75(\text{СЧЗУ}) \times 0,01\% \times 3 = 0,07$ руб. (Ноль) рублей 07 копеек.

Реквизиты для оплаты за публичный сервитут: счет получателя - 40102810445370000043, расчетный счет - 03100643000000015100, банк получателя – Сибирское ГУ Банка России//УФК по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК банка получателя – 015004950, получатель – администрация Искитимского района Новосибирской области, лицевой счет - 04513003470, ИНН – 5446004474, КПП – 544601001, ОКТМО – 50615000 , КБК 700 1 11 05013 05 0000 120.

Размер платы за земельный участок, находящийся в муниципальной собственности Евсинского сельсовета Искитимского района Новосибирской области::

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:000000:2249, площадью 75 кв.м.

1112252,86(КС)/11565(SЗУ) x75(СЧЗУ) x 0,01% x 3=2 163, 91 руб. (Две тысячи сто шестьдесят три) рубля 91 копейка.

Реквизиты для оплаты за публичный сервитут: ИНН- 5443105820, КПП- 544301001, р/с-03100643000000015100, лицевой счёт-04513004280, банк получателя- Банк СИБИРСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Новосибирской области г.Новосибирск, к/с-40102810445370000043, БИК- 015004950, ОКТМО- 50615413, ОГРН- 1025404671764, КБК 200 111 05314 10 0000 120, получатель-администрация Евсинского сельсовета Искитимского района Новосибирской области.

Размер платы за земельные участки, находящиеся в собственности Российской Федерации:

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047412:1460, площадью 25452 кв.м.

17798497,6(КС)/8556970(SЗУ) x 25452(СЧЗУ) x 0,01% x 3=15,88 руб. (Пятнадцать) рублей 88 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047408:1073, площадью 3357 кв.м.

84809258,56(КС)/40773682(SЗУ) x 3357(СЧЗУ) x 0,01% x 3=2,09 руб. (Два) рубля 09 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047408:3, площадью 57329 кв.м.

11683197,76(КС)/5616922,4(SЗУ) x 57329(СЧЗУ) x 0,01% x 3=35,77 руб. (Тридцать пять) рублей 77 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047412:41, площадью 30295 кв.м.

14918924,8(КС)/7172560(SЗУ) x 30295(СЧЗУ) x 0,01% x 3=18,90 руб. (Восемнадцать) рублей 90 копеек;

-ЧЗУ с кадастровым номером 54:07:047409:1213, площадью 669 кв.м.

3703957,92(КС)/1780749(SЗУ) x 669(СЧЗУ) x 0,01% x 3=0,41 руб. (Ноль) рублей 41 копейка.

Реквизиты для оплаты за публичный сервитут: счет получателя - 40102810445370000043, расчетный счет - 03100643000000015100, банк получателя – Сибирское ГУ Банка России//УФК по Новосибирской области г.Новосибирск, БИК банка получателя – 015004950, получатель – УФК по Новосибирской области (Территориальное управление Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Новосибирской области), лицевой счет – 04511A18510, ИНН – 5407063282, КПП – 540701001, ОКТМО – 50701000, ОГРН- 1095406019170, КБК 167 1 11 05321 01 6000 120.

10. Обладателю публичного сервитута необходимо заключить соглашение об осуществлении публичного сервитута в соответствии со статьей 39.47 Земельного Кодекса Российской Федерации с правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами: 54:07:0000000:2530; 54:07:047408:1; 54:07:047408:6; 54:07:047408:9; 54:07:047408:16; 54:07:047408:1062; 54:07:047408:1226; 54:07:047409:1105; 54:07:047409:1125; 54:07:047409:1177; 54:07:047409:1008; 54:07:047409:1145; 54:07:047409:1198; 54:07:047409:1230; 54:07:047409:1231; 54:07:047409:1234; 54:07:047409:1235; 54:07:047409:1346; 54:07:047409:1352; 54:07:047409:1356; 54:07:047409:1357; 54:07:047409:1360; 54:07:047409:1370; 54:07:047409:1373; 54:07:047411:58; 54:07:000000:90; 54:07:047412:1; 54:07:047412:13; 54:07:047412:42; 54:07:047412:1985; 54:07:047413:5;

54:07:047413:819; 54:07:047413:1226; 54:07:047413:1280; 54:07:047413:1281;
54:07:047413:1584; 54:07:047413:1712.

11. График проведения работ для складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Электродный завод - р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области» приложение 2.

12. Владелец публичного сервитута обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

13. Постановление опубликовать в «Вестнике Искитимского района», в «Искитимской газете», на сайте администрации Искитимского района: <http://www.iskitimr.nso.ru>.

Глава района

Ю.В.Саблин

Описание местоположения границ

"Газопровод межпоселковый ГРС Электродный завод – р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области"

(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, район Искитимский; Новосибирская область, район Искитимский, рабочий поселок Линево; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Евсинский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Шибковский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Гилевский; Новосибирская область, район Искитимский, сельсовет Преображенский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1352860 +/- 407 м ²
3.	Иные характеристики объекта	1 нулевые сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: Складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Электродный завод - р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области» в соответствии с п. 2 ст. 39.37 ЗК РФ. Испрашиваемый срок выданного сервитута 3 года

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат НСО 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	430989.53	4224058.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	430991.74	4223936.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	430990.74	4223936.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	430991.07	4223918.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	430991.57	4223918.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	430992.06	4223918.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	430992.53	4223893.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	430986.18	4223881.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	430652.00	4222806.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	430626.46	4222740.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	430625.53	4222740.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	430593.83	4222658.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	430594.77	4222657.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	430585.75	4222634.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	430573.11	4222554.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	430574.85	4222523.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	430520.86	4222520.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	430520.80	4222521.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	430447.56	4222517.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	430448.15	4222506.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	430449.14	4222506.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	430450.60	4222479.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	430449.61	4222479.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	430450.94	4222455.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	430424.76	4222454.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	430424.82	4222453.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	430410.94	4222452.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	430410.89	4222453.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	430331.81	4222449.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	430147.45	4222429.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	430147.55	4222428.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	430134.59	4222427.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	430134.48	4222428.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	429886.28	4222401.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	429856.44	4222407.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	429856.24	4222406.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	429807.06	4222416.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	429807.25	4222417.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	429800.92	4222418.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	429764.80	4222234.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	429765.78	4222234.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	429762.25	4222216.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	429758.72	4222197.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	429757.74	4222198.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	429736.30	4222088.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	429642.80	4221597.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	429643.79	4221596.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	429599.50	4221363.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	429598.51	4221364.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	429589.14	4221314.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	429588.42	4221298.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	429589.41	4221298.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	429585.07	4221201.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	429584.07	4221201.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	429583.59	4221190.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	429584.58	4221190.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	429577.02	4221022.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	429576.01	4221022.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	429555.44	4220563.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	429556.43	4220563.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	429554.59	4220522.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	429553.59	4220522.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	429547.73	4220391.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	429548.73	4220391.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	429534.45	4220073.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	429528.46	4220073.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	429527.61	4220054.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	429533.60	4220054.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	429529.73	4219968.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	429528.73	4219968.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	429527.84	4219948.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	429528.83	4219948.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	429523.38	4219826.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	429522.37	4219826.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	429518.60	4219742.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	429519.60	4219742.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	429516.30	4219668.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	429515.29	4219668.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	429510.54	4219562.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	429511.54	4219562.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	429502.70	4219365.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	429501.70	4219366.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	429497.95	4219282.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	429498.94	4219282.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	429491.63	4219119.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	429490.62	4219119.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	429477.01	4218815.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	429128.34	4218084.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	429129.24	4218083.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	429118.18	4218060.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	429110.79	4218042.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	429095.60	4218039.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	429095.51	4218040.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	428974.19	4218023.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	428974.34	4218022.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	428931.64	4218015.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	428860.34	4218027.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	428236.15	4217690.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	428177.14	4217708.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	428128.36	4217712.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	428027.16	4217571.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	428026.76	4217572.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	428026.35	4217572.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	428011.44	4217551.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	428012.26	4217550.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	427969.03	4217490.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	427438.85	4217035.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	427362.39	4216953.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	427297.78	4216901.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	427319.15	4216761.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	427311.16	4216755.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	427236.82	4216713.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	427205.11	4216690.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	427192.01	4216692.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	427022.69	4216479.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	426943.73	4216377.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	426938.98	4216380.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	426927.37	4216365.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	426932.12	4216362.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	426852.41	4216258.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	426761.00	4216136.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	426703.92	4216103.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	426703.89	4216062.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	426694.30	4216045.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	426276.85	4215481.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	425852.51	4214940.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	425884.43	4214861.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	425828.84	4214730.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	425563.43	4214121.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	425407.17	4213910.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	425323.57	4213873.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	425323.17	4213874.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	425308.90	4213868.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	425309.30	4213867.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	425258.88	4213845.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	425221.47	4213825.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	425200.88	4213821.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	424998.33	4213645.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	424932.20	4213590.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	424878.22	4213595.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	424843.18	4213545.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	424308.56	4212893.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	424244.50	4212786.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	424243.53	4212724.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	424198.69	4212649.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	424193.54	4212652.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	424183.79	4212635.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	424188.94	4212632.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	424170.89	4212602.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	424090.89	4212231.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	424143.26	4212150.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	424167.67	4212116.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	424166.86	4212115.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	424173.93	4212105.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	424174.75	4212106.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	424249.49	4212001.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	424303.94	4211955.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	424293.95	4211899.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	424293.46	4211899.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	424292.97	4211899.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	424288.05	4211872.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	424281.11	4211846.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	424282.07	4211846.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	424173.52	4211449.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	424074.36	4211146.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	423921.71	4210630.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	423672.75	4210347.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	422963.07	4209540.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	422916.89	4209487.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	422916.14	4209487.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	422903.70	4209473.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	422904.45	4209472.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	421670.99	4208049.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	421645.38	4208071.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	421536.97	4208157.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	421446.43	4208042.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	421194.50	4207728.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	421187.26	4207719.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	421154.84	4207744.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	421135.70	4207720.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	421143.25	4207713.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	421162.98	4207694.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	421165.97	4207692.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	421159.31	4207683.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	421154.59	4207687.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	421142.85	4207672.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	421147.57	4207668.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	421073.00	4207573.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	421176.25	4207492.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	421192.85	4207482.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	421170.08	4207444.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	420957.51	4207085.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	420697.05	4206658.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	420631.56	4206564.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	420281.12	4206117.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	420201.27	4206014.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	419609.43	4205257.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	419017.44	4204501.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	418969.92	4204460.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	418955.11	4204442.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	418931.41	4204392.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	418912.19	4204368.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	418907.53	4204372.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	418895.57	4204357.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	418900.23	4204354.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	418840.48	4204280.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	418730.04	4204139.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	418642.39	4204021.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	418165.82	4203371.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	418060.92	4203224.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	417894.36	4202996.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	417750.98	4202793.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	417616.58	4202614.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	417531.89	4202498.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	417040.25	4201811.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	416986.95	4201782.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	416986.48	4201763.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	416967.25	4201732.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	416890.50	4201623.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	416889.68	4201624.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	416883.35	4201615.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	416884.17	4201615.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	416833.14	4201543.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	416670.74	4201310.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	416489.60	4200713.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	416562.37	4199900.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	416556.40	4199899.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	416558.09	4199881.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	416564.06	4199881.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	416611.92	4199346.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	416659.12	4198799.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	416748.58	4198080.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	416745.04	4198064.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	416744.06	4198064.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	416738.34	4198039.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	416751.87	4198017.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	416752.71	4198018.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	416757.84	4198010.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	416792.50	4197728.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	416789.71	4197698.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	416796.86	4197690.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	416798.08	4197683.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	416821.44	4197497.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	416843.33	4197202.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	416842.33	4197202.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	416843.28	4197189.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	416844.28	4197189.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
248	416849.75	4197115.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	416855.12	4197044.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	416819.83	4197041.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	416821.79	4197012.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	416846.80	4197012.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	416857.49	4197012.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	416858.22	4197002.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	416843.49	4196992.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	416756.36	4196953.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	416463.04	4196832.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	416451.58	4196836.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	416270.12	4196870.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	416259.80	4196814.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	415672.87	4196925.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	415674.04	4196931.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	415654.88	4196934.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	415653.72	4196928.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	415261.54	4197003.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	415237.78	4196976.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	415231.70	4196981.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	415227.21	4196976.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	415166.30	4197005.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	414779.20	4197169.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	414733.90	4197184.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	414731.46	4197194.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
273	414688.99	4197208.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	413227.00	4197828.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	412769.57	4198029.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	412614.24	4198095.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	412620.50	4198110.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	412592.92	4198122.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	412588.56	4198109.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	412587.36	4198102.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	412586.07	4198099.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	412585.36	4198096.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	412585.34	4198094.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	412585.74	4198092.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	412584.59	4198085.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	412606.12	4198076.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	412612.29	4198090.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	412767.59	4198025.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	413225.02	4197824.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	414687.26	4197203.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	414727.22	4197190.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	414729.65	4197180.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	414777.47	4197165.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	415164.24	4197000.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	415223.97	4196972.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	415219.02	4196966.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	415225.11	4196961.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	415199.23	4196931.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	415131.17	4196876.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	415037.79	4196814.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	414800.67	4196647.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	414800.09	4196647.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	414795.27	4196644.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	414795.86	4196643.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	414760.90	4196619.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	414621.03	4196533.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	414622.20	4196490.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	414583.06	4196210.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	414582.07	4196210.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	414579.65	4196193.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	414580.64	4196193.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	414552.53	4195992.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	414508.48	4195936.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	414514.26	4195921.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	414513.33	4195921.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	414516.68	4195913.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	414517.60	4195913.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	414561.99	4195803.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	414561.53	4195803.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	414561.07	4195803.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	414565.66	4195792.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	414566.58	4195792.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
323	414606.28	4195694.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	414605.36	4195693.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	414617.44	4195664.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	414618.37	4195664.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	414651.24	4195583.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	414671.25	4194966.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	414670.26	4194966.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	414681.52	4194619.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	414682.52	4194619.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	414699.24	4194105.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	414783.44	4194026.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	414895.98	4193932.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	414895.37	4193931.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	414916.30	4193914.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	414916.94	4193915.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	415276.84	4193616.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	415380.10	4193548.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	415326.54	4193466.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	415317.04	4193452.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	415321.78	4193442.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	415303.38	4193415.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	415082.26	4193099.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	415036.56	4193030.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	414974.32	4192935.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	414967.71	4192939.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	414963.89	4192934.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	414930.59	4192956.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	414911.93	4192993.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	414924.07	4192999.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	414930.23	4193002.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	414925.04	4193017.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	414919.08	4193028.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	414911.72	4193038.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	414884.86	4193025.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	414903.18	4192989.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	414907.46	4192991.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	414926.72	4192952.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	414961.11	4192929.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	414956.90	4192923.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	414963.62	4192919.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	414458.76	4192149.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	414365.31	4192056.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	414254.17	4191891.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	414160.36	4191749.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	413931.98	4191409.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	413816.47	4191229.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	413734.63	4191106.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	413426.12	4190634.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	413336.27	4190500.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	413225.80	4190328.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
373	413190.26	4190267.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	413122.33	4190181.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	412932.60	4189921.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	412931.79	4189922.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	412925.84	4189914.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	412926.65	4189913.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
379	412903.60	4189881.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	412542.65	4189437.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	412541.87	4189438.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	412532.95	4189427.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	412533.73	4189426.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	412117.87	4188914.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	412113.21	4188918.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
386	412101.23	4188903.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	412105.89	4188900.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	411518.40	4188177.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	411482.55	4188125.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	411373.42	4187985.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	411273.42	4187862.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	411232.94	4187818.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	411162.15	4187730.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	411056.32	4187609.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	410956.58	4187485.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	410909.30	4187406.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	410543.03	4186950.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
398	410083.66	4186391.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
399	410082.89	4186392.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	409691.29	4185915.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	409663.90	4185913.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	409489.58	4185856.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	409247.86	4185792.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	409235.73	4185785.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	409236.24	4185784.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	409214.44	4185771.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	409220.06	4185264.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	409114.47	4185076.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	409104.02	4185051.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	409100.55	4185052.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
411	409096.76	4185043.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	409090.98	4185046.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	409105.46	4185081.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	409210.04	4185267.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	409195.04	4185266.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	409189.37	4185777.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	409204.38	4185777.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	409244.36	4185801.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
419	409487.03	4185864.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	409662.03	4185922.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	409686.71	4185924.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	410535.27	4186956.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
423	410901.08	4187412.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	410948.36	4187491.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	411048.66	4187616.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	411154.50	4187736.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	411225.36	4187824.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	411265.86	4187868.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	411365.59	4187991.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	411474.50	4188131.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	411510.42	4188183.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	412895.68	4189888.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	413114.36	4190187.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	413181.96	4190273.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	413217.27	4190334.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
436	413327.91	4190505.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	413417.78	4190640.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	413726.27	4191111.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
439	413808.09	4191235.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	413924.92	4191414.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	414152.04	4191754.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	414245.86	4191896.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	414357.55	4192062.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	414450.97	4192155.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	414954.53	4192923.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	414919.74	4192946.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	414878.56	4193026.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
448	414913.95	4193044.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	414923.38	4193031.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	414929.64	4193019.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	414936.47	4192999.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	414919.53	4192991.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	414935.24	4192960.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	414965.49	4192940.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	415028.22	4193035.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	415074.00	4193104.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	415295.11	4193420.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	415310.25	4193443.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
459	415306.95	4193450.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	415369.72	4193543.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
461	415270.89	4193608.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	415226.21	4193637.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	415229.51	4193642.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	414776.81	4194018.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	414689.37	4194100.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	414641.31	4195581.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	414497.05	4195937.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	414481.53	4195975.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	414500.07	4195983.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	414511.25	4195955.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	414543.00	4195996.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	414612.18	4196490.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	414610.88	4196538.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	414755.39	4196627.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	415032.13	4196822.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	415124.20	4196883.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	415192.25	4196938.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	415215.94	4196966.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
479	415160.54	4196992.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	414774.37	4197156.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	414722.01	4197173.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	414719.57	4197183.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	414684.15	4197195.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	413221.45	4197815.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	412764.02	4198016.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
486	412613.39	4198080.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	412606.49	4198064.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	412584.04	4198073.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	412583.46	4198084.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	412582.97	4198089.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	412585.86	4198108.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	412593.16	4198127.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	412608.62	4198120.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	412608.62	4198115.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	412611.23	4198114.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	412614.31	4198117.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	412626.75	4198112.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
498	412621.23	4198099.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
499	412771.95	4198035.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	413229.38	4197834.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	414691.06	4197213.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	414736.56	4197199.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	414739.00	4197188.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	414781.27	4197175.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	415168.77	4197011.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	415229.17	4196982.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	415254.64	4197011.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	415318.89	4196999.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	415418.42	4196980.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	415686.10	4196931.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
511	415935.08	4196881.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	416064.22	4196856.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	416251.05	4196822.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	416262.10	4196882.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	416275.97	4196957.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	416295.64	4196953.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	416281.76	4196878.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	416454.43	4196846.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
519	416463.04	4196843.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	416752.41	4196962.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	416838.60	4197001.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	416847.82	4197007.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
523	416838.52	4197010.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	416814.30	4197009.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	416811.54	4197047.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	416844.69	4197049.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	416839.78	4197115.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	416811.48	4197496.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	416794.49	4197631.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	416796.74	4197631.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	416796.05	4197638.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	416791.94	4197638.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	416791.72	4197640.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	416783.45	4197709.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	416780.71	4197710.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
536	416782.44	4197728.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	416748.20	4198006.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	416728.75	4198037.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
539	416732.28	4198053.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	416736.63	4198053.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	416737.58	4198056.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	416733.46	4198058.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	416738.44	4198081.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	416649.18	4198798.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	416601.96	4199346.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	416479.47	4200714.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	416661.62	4201314.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
548	416824.96	4201548.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	416958.90	4201737.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	416976.55	4201766.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	416977.10	4201788.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	417033.45	4201819.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	417523.79	4202504.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	417608.54	4202620.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	417742.89	4202799.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	417886.24	4203002.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	418052.81	4203230.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	418157.72	4203377.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
559	418634.33	4204027.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	418722.09	4204146.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
561	418832.67	4204286.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	418922.89	4204397.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	418946.62	4204447.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	418962.74	4204467.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	419010.15	4204508.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	419601.55	4205264.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	420195.38	4206020.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	420273.23	4206123.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	420623.52	4206570.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	420688.67	4206664.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	420948.94	4207090.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	421161.48	4207449.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
573	421179.14	4207479.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	421170.58	4207484.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	421058.96	4207572.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	421156.85	4207696.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
577	421132.06	4207720.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	421155.83	4207750.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
579	421182.64	4207729.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
580	421186.67	4207734.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
581	421438.61	4208049.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
582	421535.33	4208171.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
583	421556.82	4208198.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
584	421572.51	4208186.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
585	421551.02	4208159.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
586	421651.76	4208079.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
587	421669.98	4208063.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
588	422320.06	4208813.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
589	422297.25	4208833.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
590	422356.30	4208901.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
591	422363.91	4208894.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
592	422383.55	4208917.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
593	422398.64	4208904.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
594	422955.54	4209547.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
595	423665.24	4210354.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
596	423912.75	4210635.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
597	424064.81	4211149.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	424163.94	4211752.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
599	424279.26	4211874.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
600	424293.07	4211951.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
601	424242.07	4211994.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
602	424134.99	4212144.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
603	424108.83	4212185.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
604	424072.39	4212193.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
605	424080.24	4212229.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
606	424161.47	4212266.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
607	424175.18	4212270.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
608	424196.74	4212265.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
609	424233.57	4212726.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
610	424234.54	4212789.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
611	424288.95	4212880.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
612	424286.41	4212882.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
613	424300.36	4212899.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
614	424835.21	4213551.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
615	424873.35	4213605.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
616	424928.95	4213600.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
617	424991.84	4213653.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
618	425119.39	4213763.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
619	425107.72	4213790.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
620	425196.36	4213830.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
621	425254.48	4213854.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
622	425400.72	4213918.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
623	425554.72	4214126.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
624	425819.65	4214734.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
625	425873.60	4214861.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
626	425841.08	4214942.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
627	426268.90	4215487.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
628	426685.93	4216051.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
629	426693.89	4216065.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
630	426693.93	4216109.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
631	426754.22	4216144.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
632	426844.44	4216264.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
633	427014.82	4216485.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
634	427187.79	4216702.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
635	427202.50	4216700.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
636	427231.38	4216721.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
637	427308.56	4216765.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
638	427287.02	4216905.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
639	427260.63	4217078.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
640	427280.40	4217081.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
641	427305.04	4216920.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
642	427355.56	4216960.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
643	427431.91	4217042.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
644	427961.60	4217497.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
645	428123.60	4217723.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
646	428286.35	4217950.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
647	428302.60	4217938.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	428150.61	4211120.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
649	428179.08	4211117.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
650	428235.04	4211111.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
651	428381.89	4211101.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
652	428358.14	4211124.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
653	428472.53	4211106.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
654	428496.28	4211112.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
655	428858.59	4211117.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
656	428931.72	4211116.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
657	429103.64	4211111.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
658	429109.01	4211114.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
659	429468.09	4211117.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
660	429527.24	4211115.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
661	429487.28	4211117.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
662	429494.00	4211117.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
663	429533.96	4211115.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
664	429580.18	4211115.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
665	429727.46	4211119.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
666	429789.97	4211119.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
667	429752.75	4211116.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
668	429756.24	4211114.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
669	429793.81	4211119.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
670	429886.68	4211111.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
671	430331.09	4211115.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
672	430441.45	4211114.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	430438.09	4222525.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
674	430564.32	4222532.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
675	430563.07	4222555.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
676	430576.04	4222636.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
677	430642.55	4222809.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
678	430645.64	4222819.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
679	430616.80	4222828.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
680	430643.65	4222914.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
681	430653.28	4222911.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
682	430662.18	4222940.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
683	430681.25	4222934.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
684	430976.93	4223885.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
685	430987.51	4223904.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
686	430983.53	4224058.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	430989.53	4224058.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
687	412109.76	4188896.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
688	412113.65	4188893.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
689	411526.39	4188171.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
690	411490.59	4188119.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
691	411381.26	4187979.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
692	411280.98	4187855.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
693	411240.52	4187811.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
694	411169.81	4187723.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
695	411063.98	4187603.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
696	410964.80	4187479.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ участка

Обозначение характерных точек границ	Координаты			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	Z			
1	2	3	4	5	6	
697	410917.53	410917.11		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
698	410550.79	410550.98		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
699	410236.95	410236.28		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
700	410260.26	410260.06		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
701	410202.99	410202.63		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
702	410195.22	410195.18		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
703	410176.17	410176.90		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
704	410160.74	410160.60		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
705	409696.90	409696.45		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
706	409666.17	409666.26		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
707	409492.69	409492.57		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
708	409252.14	409252.53		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
709	409224.50	409224.16		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
710	409230.10	409230.00		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
711	409123.49	409123.53		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
712	409114.79	409114.33		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
713	409186.93	409186.70		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
714	409301.08	409301.16		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
715	409372.83	409372.86		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
716	409634.08	409634.24		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
717	409679.95	409679.32		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
718	409750.11	409750.18		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
719	410075.68	410075.21		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
720	410159.81	410159.93		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
721	410722.49	410722.51		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
722	410780.32	4184622.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
723	410796.81	4184640.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
724	410944.93	4184645.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
725	410946.16	4184651.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
726	411535.27	4184523.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
727	412029.54	4184485.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
728	412539.31	4184555.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
729	412843.63	4184603.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
730	413148.59	4184649.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
731	413737.43	4184730.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
732	414319.42	4184831.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
733	414371.71	4184854.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
734	414391.42	4184839.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
735	414398.72	4184842.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
736	414398.32	4184848.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
737	414389.75	4184849.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
738	414378.80	4184915.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
739	414398.45	4184919.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
740	414422.98	4184771.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
741	414436.79	4184773.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
742	414537.70	4184806.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
743	414607.82	4184813.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
744	414752.49	4184837.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
745	415043.43	4184850.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
746	415316.75	4184866.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Y	X			
1	2	3	4	5	6
747	415350.12	415350.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
748	415401.67	415401.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
749	415454.44	415454.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
750	415491.93	415491.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
751	415498.81	415498.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
752	415588.53	415588.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
753	415591.15	415591.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
754	415553.47	415553.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
755	415555.86	415555.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
756	415629.42	415629.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
757	415703.65	415703.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
758	415717.66	415717.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
759	416823.60	416823.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
760	417025.85	417025.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
761	417199.35	417199.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
762	417236.70	417236.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
763	417218.60	417218.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
764	417186.16	417186.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
765	417086.24	417086.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
766	417071.08	417071.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
767	417127.01	417127.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
768	417219.10	417219.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
769	417558.60	417558.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
770	417558.60	417558.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
771	417562.69	417562.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
772	417683.45	4181249.32	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
773	417710.38	4181127.29	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
774	417466.32	4180565.31	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
775	417470.04	4180560.01	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
776	417469.99	4180550.45	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
777	417459.26	4180525.26	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
778	417366.57	4180331.30	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
779	417234.32	4180040.07	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
780	417016.07	4179602.86	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
781	416923.33	4179407.41	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
782	416916.90	4179359.75	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
783	416626.56	4178725.20	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
784	416607.71	4178680.63	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
785	416604.92	4178661.90	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
786	416594.86	4178657.75	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
787	416591.72	4178656.29	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
788	416593.74	4178588.63	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
789	416592.61	4178589.76	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
790	416594.06	4178579.75	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
791	416595.38	4178579.75	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
792	416607.66	4178449.75	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
793	416691.06	4178078.20	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
794	416708.69	4178078.20	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
795	416718.62	4177978.20	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует
796	416748.46	4177978.20	Англо-русский	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках

Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
797	4167633.9	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
798	416794.59	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
799	416809.22	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
800	416779.52	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
801	416764.5	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
802	416754.60	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
803	416737.98	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
804	416744.80	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
805	416729.99	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
806	416704.28	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
807	416694.44	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
808	416671.99	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
809	416587.90	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
810	416575.38	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
811	416572.50	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
812	416578.63	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
813	416586.84	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
814	416588.31	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
815	416609.24	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
816	416897.58	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
817	416904.45	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
818	416998.05	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
819	417216.25	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
820	417348.48	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
821	417441.15	5610000.0	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объектов

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	5	6
822	417449.78	4180558.82	0.10	Закрепление отсутствует
823	417446.18	4180558.82	0.10	Закрепление отсутствует
824	417445.21	4180566.77	0.10	Закрепление отсутствует
825	417689.45	4181120.31	0.10	Закрепление отсутствует
826	417664.96	4181200.75	0.10	Закрепление отсутствует
827	417203.93	4181790.86	0.10	Закрепление отсутствует
828	417111.55	4181900.10	0.10	Закрепление отсутствует
829	417050.14	4181980.18	0.10	Закрепление отсутствует
830	417067.08	4182100.25	0.10	Закрепление отсутствует
831	417176.34	4182200.32	0.10	Закрепление отсутствует
832	417011.28	4182600.40	0.10	Закрепление отсутствует
833	416814.62	4182680.00	0.10	Закрепление отсутствует
834	415699.79	4183000.50	0.10	Закрепление отсутствует
835	415683.84	4183100.57	0.10	Закрепление отсутствует
836	415609.58	4184000.65	0.10	Закрепление отсутствует
837	415536.10	4184700.73	0.10	Закрепление отсутствует
838	415533.64	4184700.80	0.10	Закрепление отсутствует
839	415404.52	4184700.87	0.10	Закрепление отсутствует
840	415401.91	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
841	415478.98	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
842	415473.02	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
843	415450.74	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
844	415427.17	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
845	415423.52	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует
846	415451.85	4184700.94	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ

Обозначение характерных точек границ	Код	Площадь участка, кв. м	Характеристика точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
847	415415.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
848	415415.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
849	415415.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
850	415541.31	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
851	415615.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
852	415615.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
853	415700.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
854	416170.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
855	416180.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
856	416212.47	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
857	416200.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
858	416700.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
859	416745.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
860	416802.85	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
861	416803.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
862	416817.31	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
863	417015.05	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
864	417083.52	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
865	417082.42	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
866	417113.50	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
867	417114.49	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
868	417142.94	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
869	417142.03	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
870	417167.46	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
871	417168.27	10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерных точек	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
872	417183.24	418224.112	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
873	417072.83	4182101.71	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
874	417056.42	418198	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
875	417116.18	418196	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
876	417208.48	41818	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
877	417670.51	4181242,04	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
878	417695.73	41811	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
879	417671.59	41810	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
880	417670.67	41810	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
881	417662.57	41810	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
882	417663.49	41810	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
883	417450.28	41805	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
884	417456.66	41805	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
885	417353.88	41805	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
886	417221.67	41800	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
887	417003.49	41790	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
888	416909.73	41790	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
889	416903.42	41790	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
890	416614.72	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
891	416594.13	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
892	416592.26	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
893	416582.20	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
894	416577.68	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
895	416581.37	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует
896	416593.83	41780	Аэрофотограмметрический	0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ			
Обозначение характерных точек границ	Код	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	4	5	6
897	41671820	0.10	Закрепление отсутствует
898	41671821	0.10	Закрепление отсутствует
899	41671822	0.10	Закрепление отсутствует
900	41671823	0.10	Закрепление отсутствует
901	41671824	0.10	Закрепление отсутствует
902	41671825	0.10	Закрепление отсутствует
903	41671826	0.10	Закрепление отсутствует
904	41671827	0.10	Закрепление отсутствует
905	41671828	0.10	Закрепление отсутствует
906	41671829	0.10	Закрепление отсутствует
907	41671830	0.10	Закрепление отсутствует
908	41671831	0.10	Закрепление отсутствует
909	41671832	0.10	Закрепление отсутствует
910	41671833	0.10	Закрепление отсутствует
911	41671834	0.10	Закрепление отсутствует
912	41671835	0.10	Закрепление отсутствует
913	41671836	0.10	Закрепление отсутствует
914	41671837	0.10	Закрепление отсутствует
915	41671838	0.10	Закрепление отсутствует
916	41671839	0.10	Закрепление отсутствует
917	41671840	0.10	Закрепление отсутствует
918	41671841	0.10	Закрепление отсутствует
919	41665248	0.10	Закрепление отсутствует
920	41665827	0.10	Закрепление отсутствует
921	41665828	0.10	Закрепление отсутствует

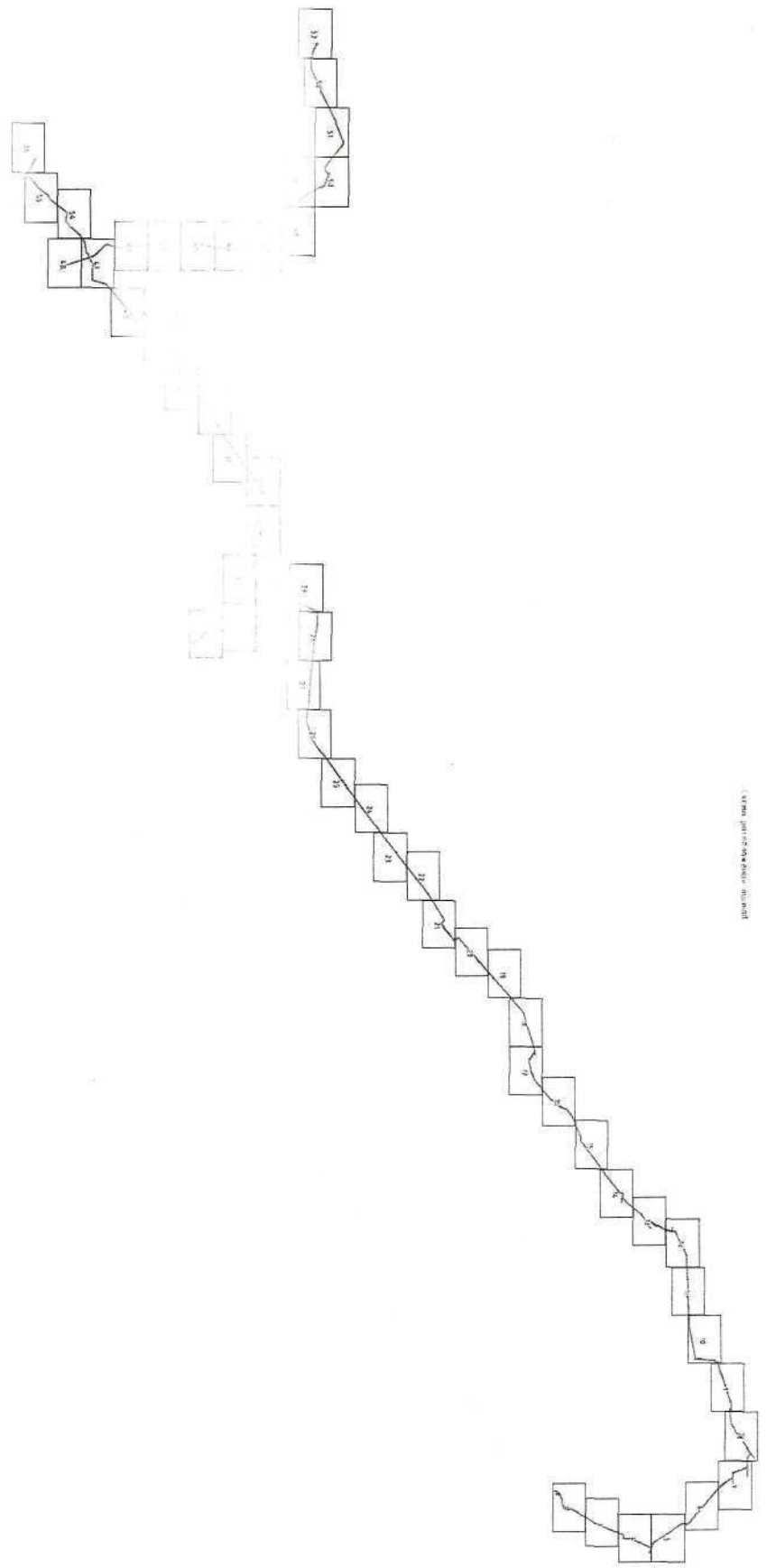


Схема расположения створов

Условные обозначения

 гидротехническое сооружение (плотина, дамба, насыпная плотина, бетонная плотина, каменная плотина)

 граница сооружения

 граница сооружения

54.00-3.88 граница сооружения (плотина)

54.22-4.19 граница сооружения (плотина)

54.00-3.88 граница сооружения (плотина)

54.00-3.88 граница сооружения (плотина)

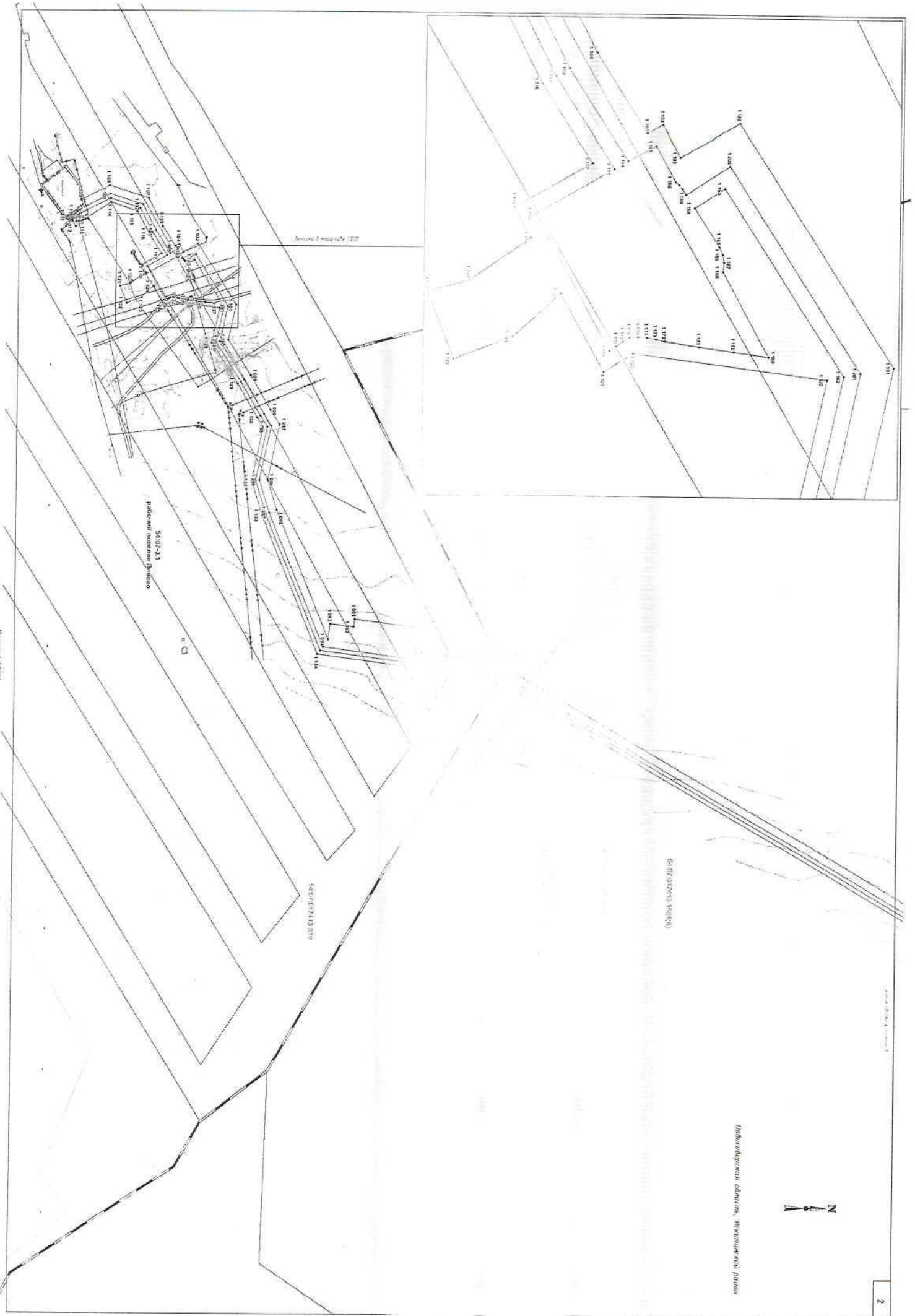


Иллюстрация обзора, реконструкция плана

Масштаб 1:200

Угловой абрис плана от точки А



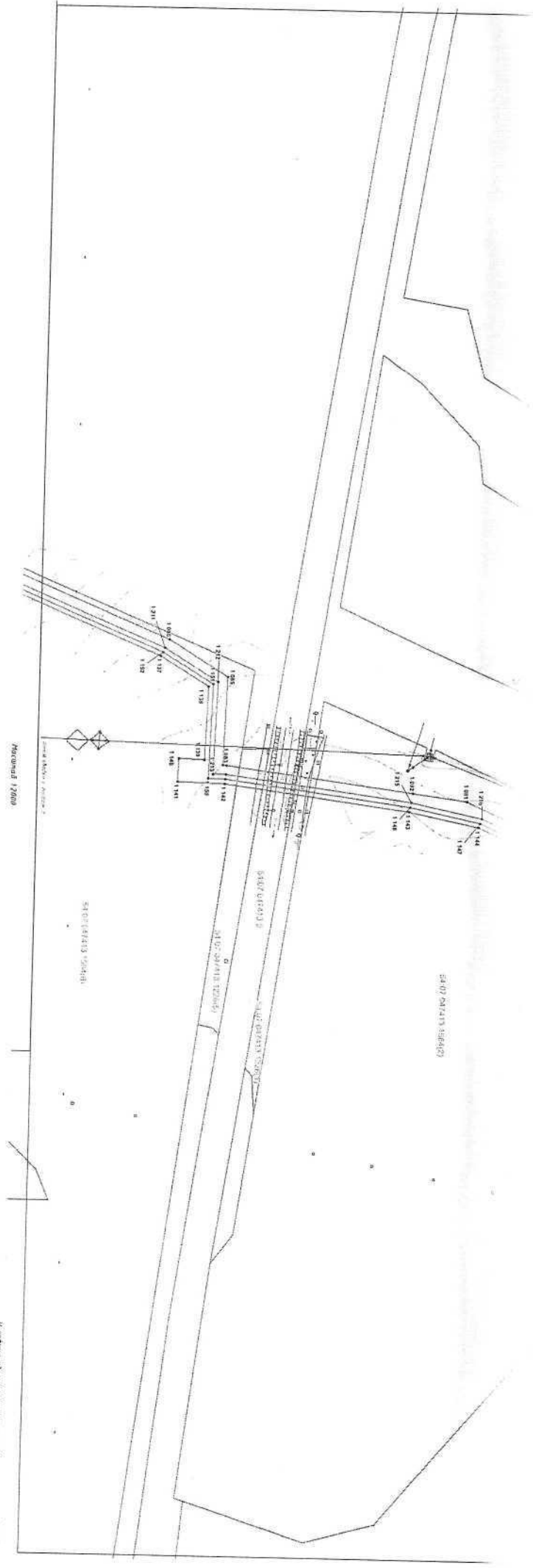
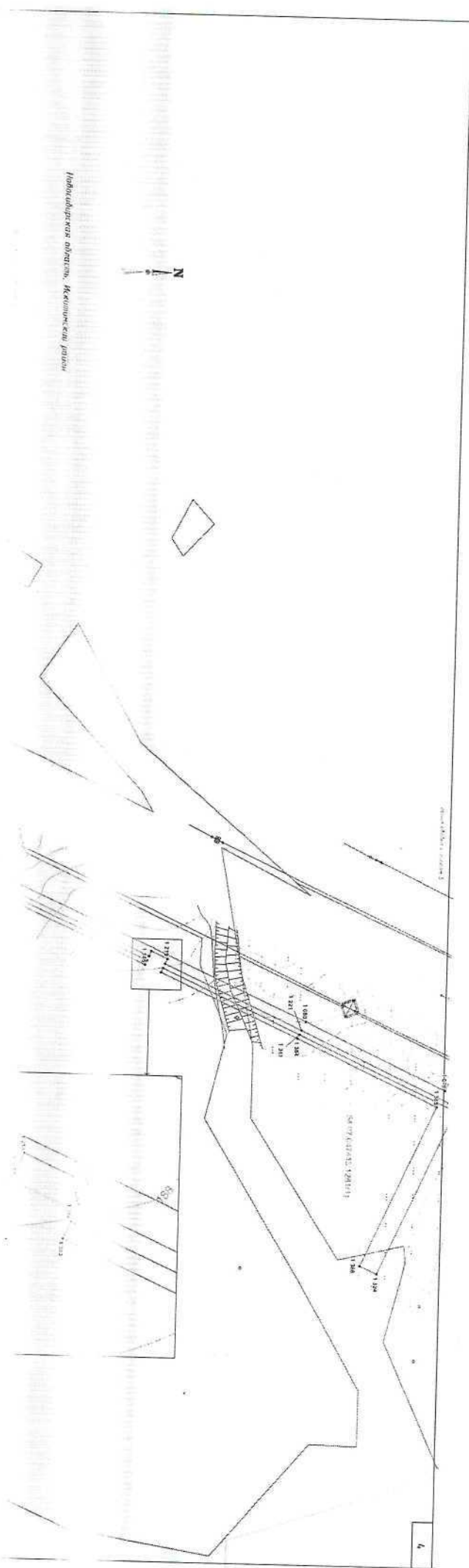
Историческая область, Акмолинский район



Контурная линия

Историческая область, Акмолинский район

Топографический план, экономический план



Масштаб 1:2000

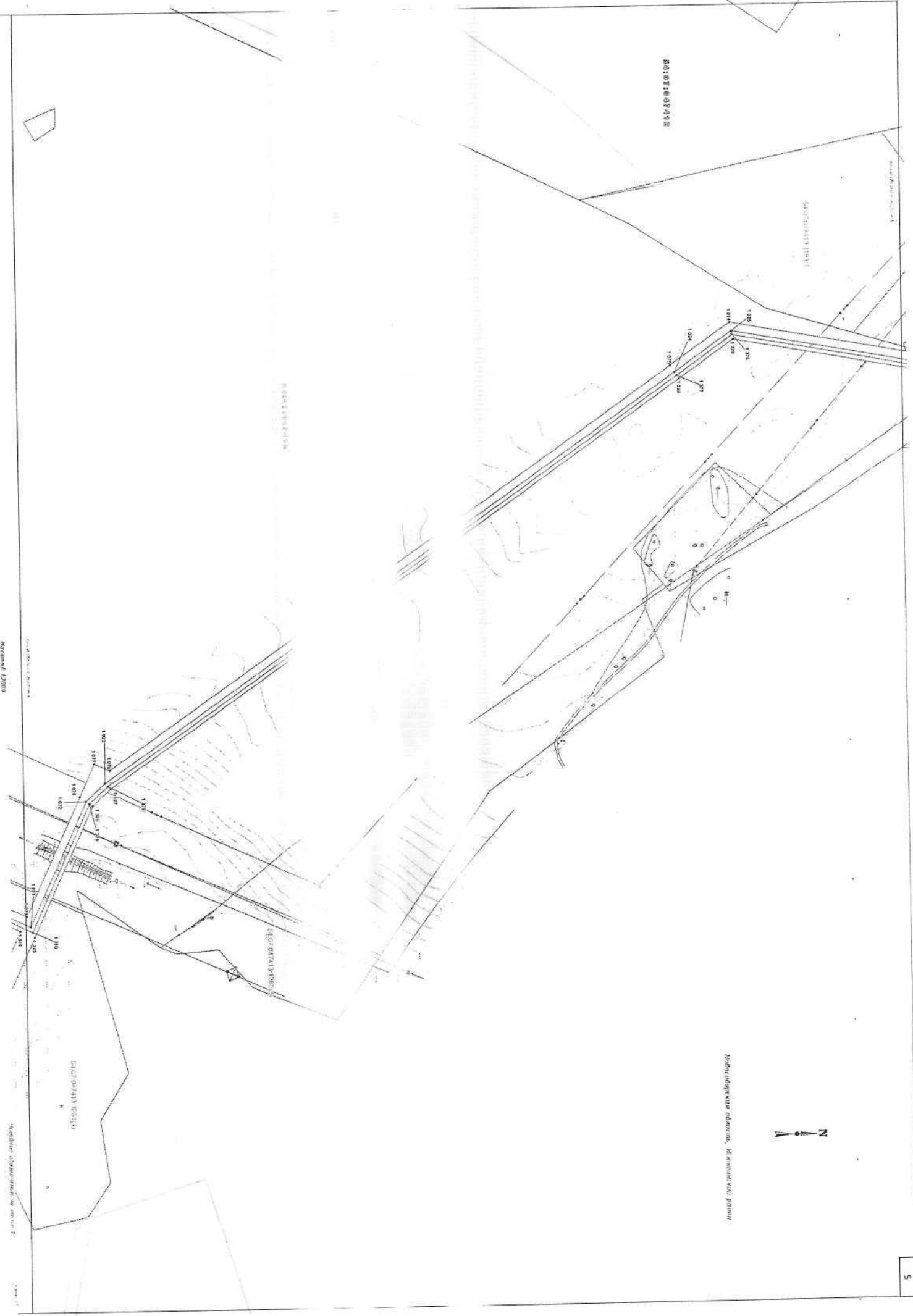
Контур обрешетки не расчерчен



Инженерная служба, Москва, ул. Пушкина

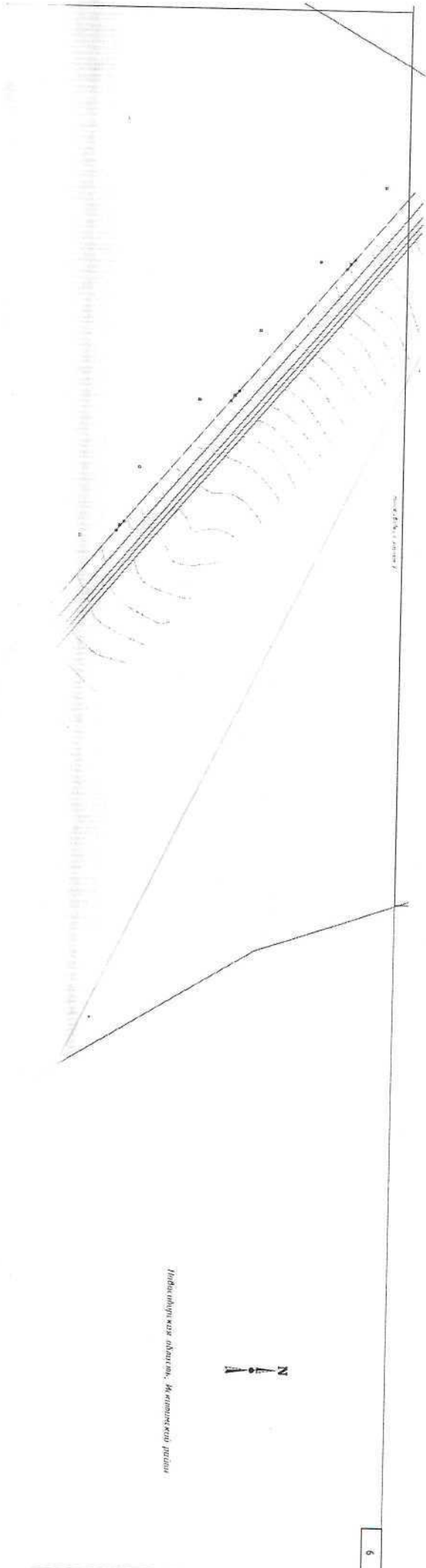
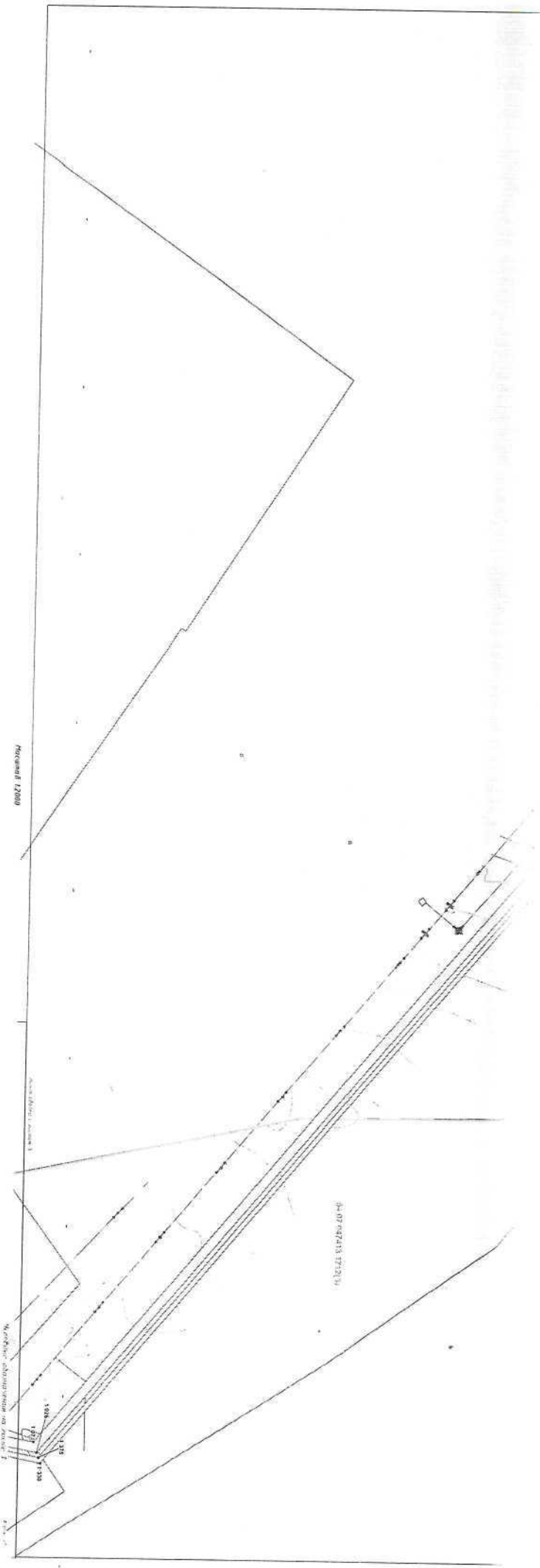
РАСЧЕТЫ

САМОУРОВНЕН

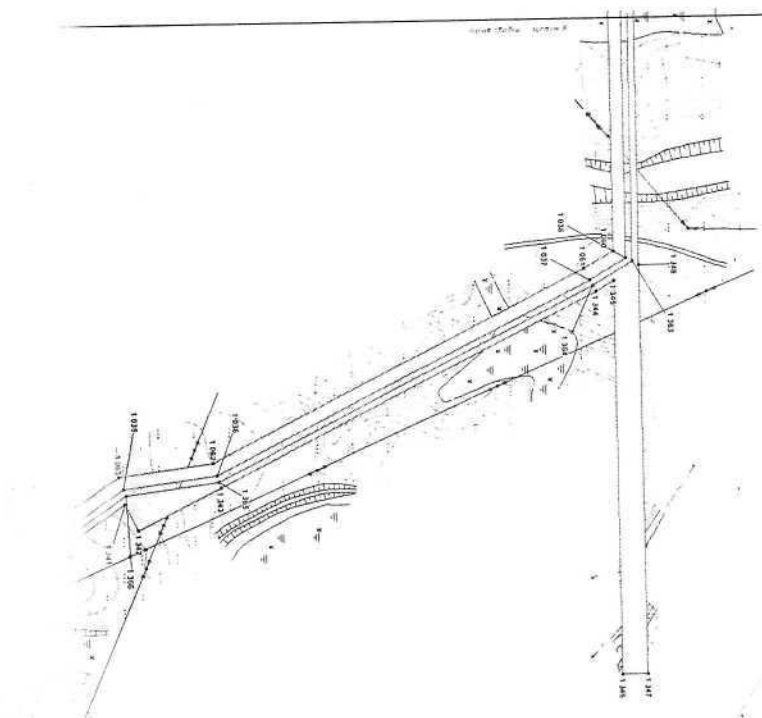


Масштаб 1:2000

Инженерная служба, Москва, ул. Пушкина

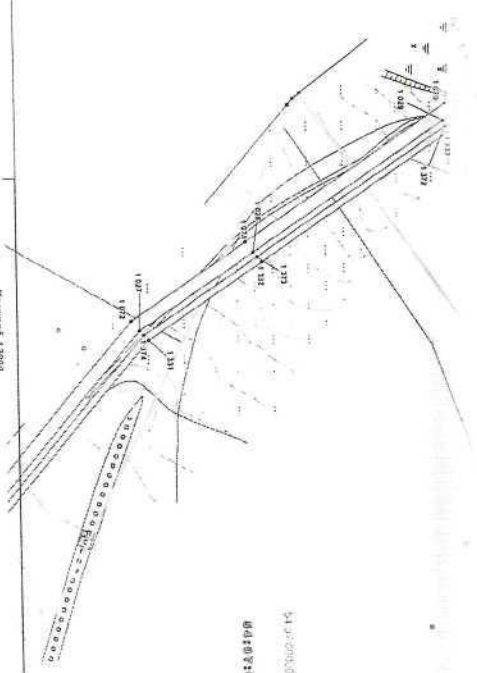


Избыток воды отбрасывается в море



54.003.85
Естественный откос

04:07:007458

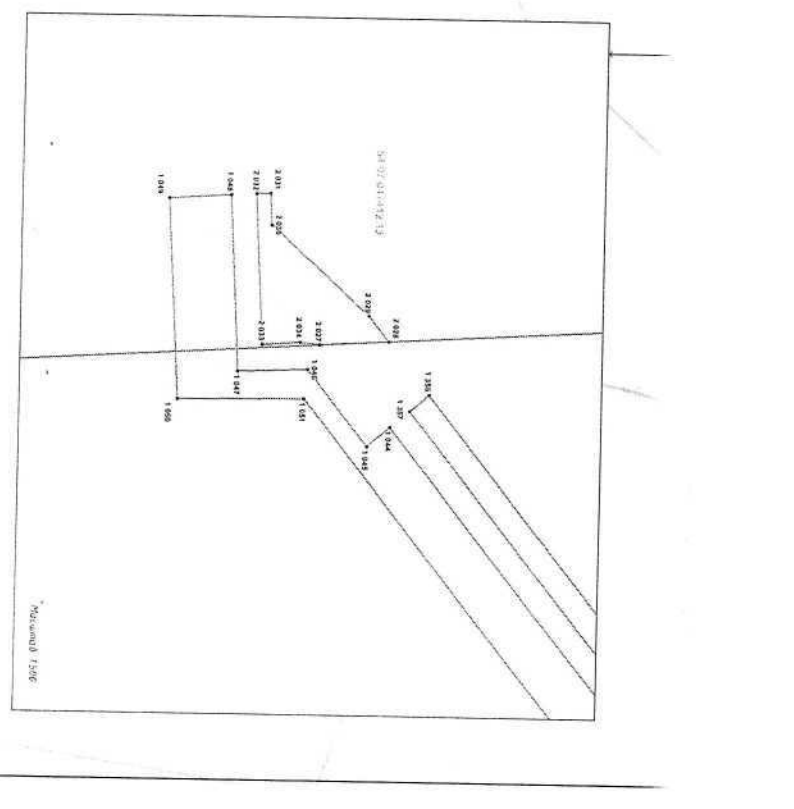
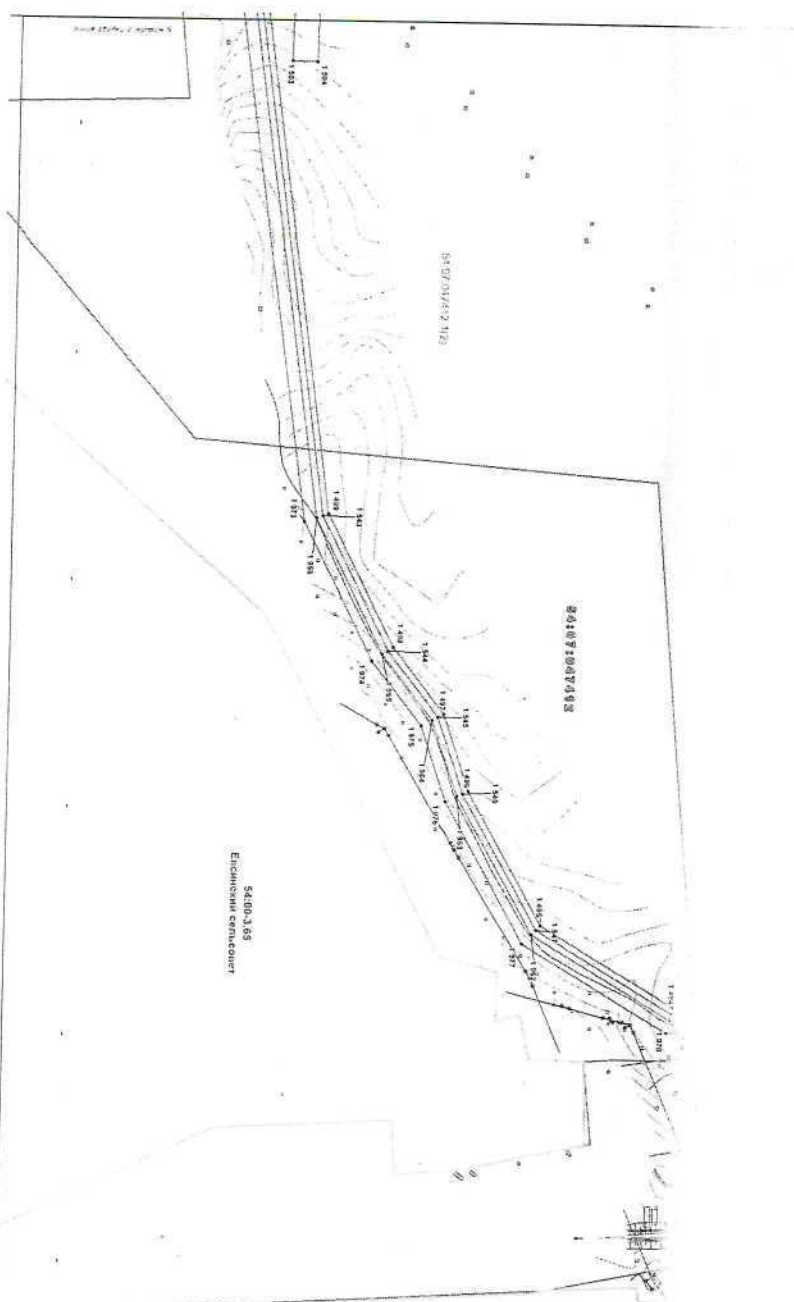
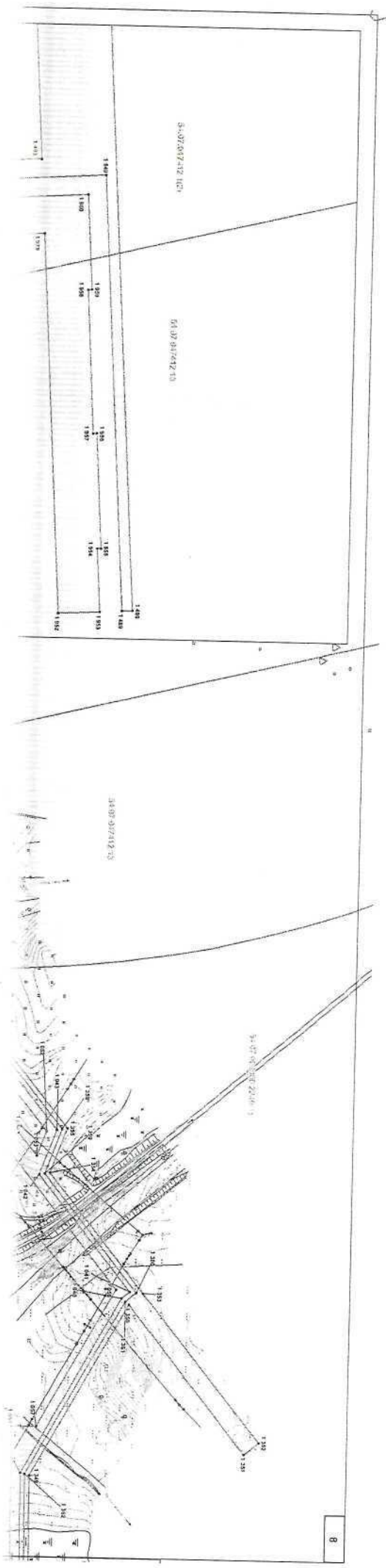


54.003.85
04:07:007458

Размер 1:2000

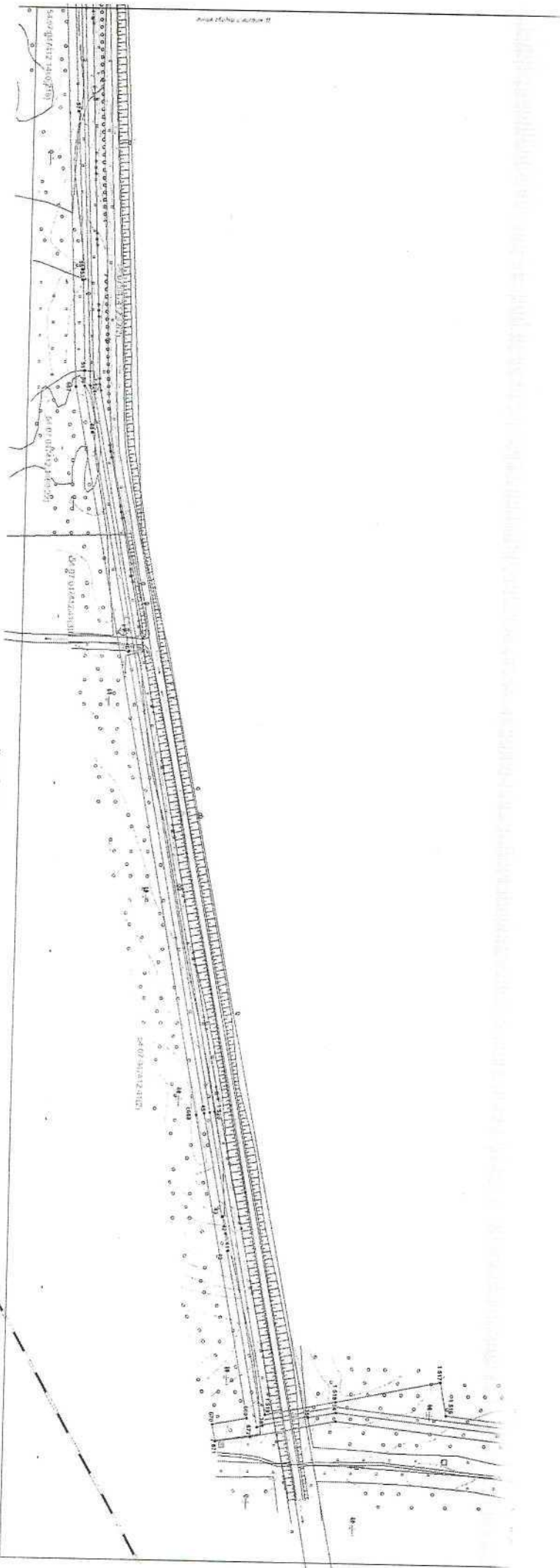
Размер 1:2000

Масштаб уменьшен по автору



Масштаб 1:2000

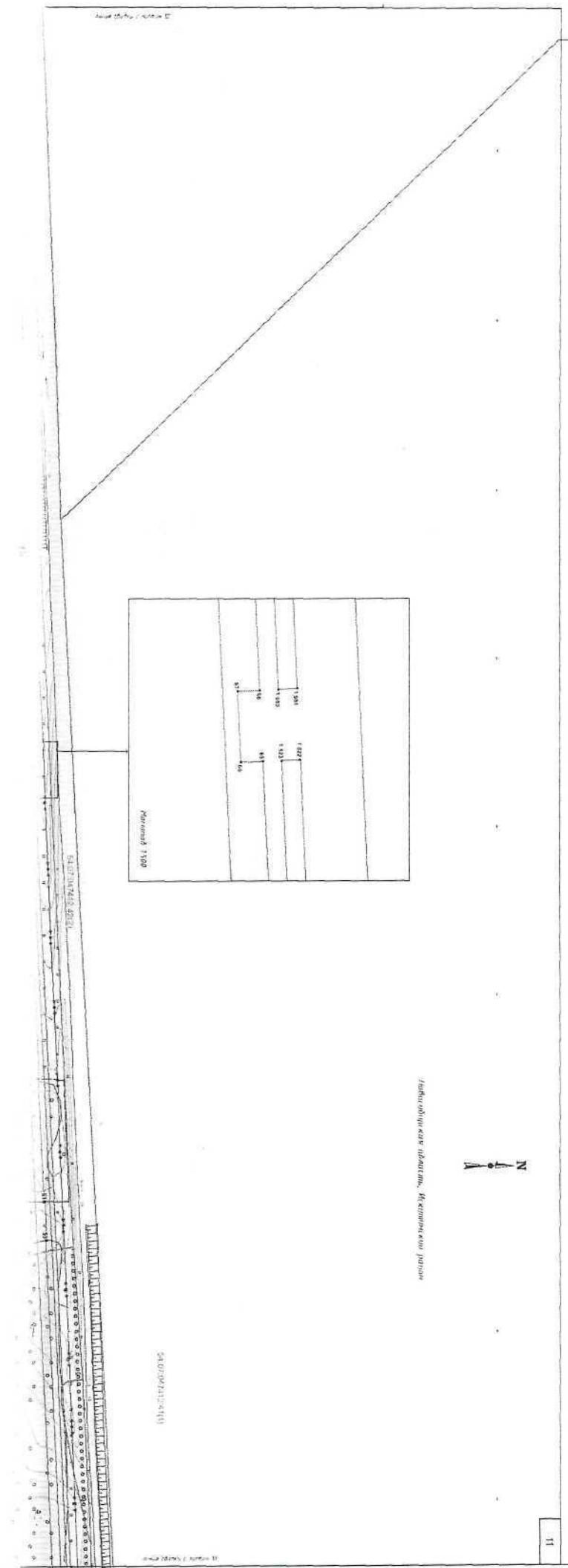
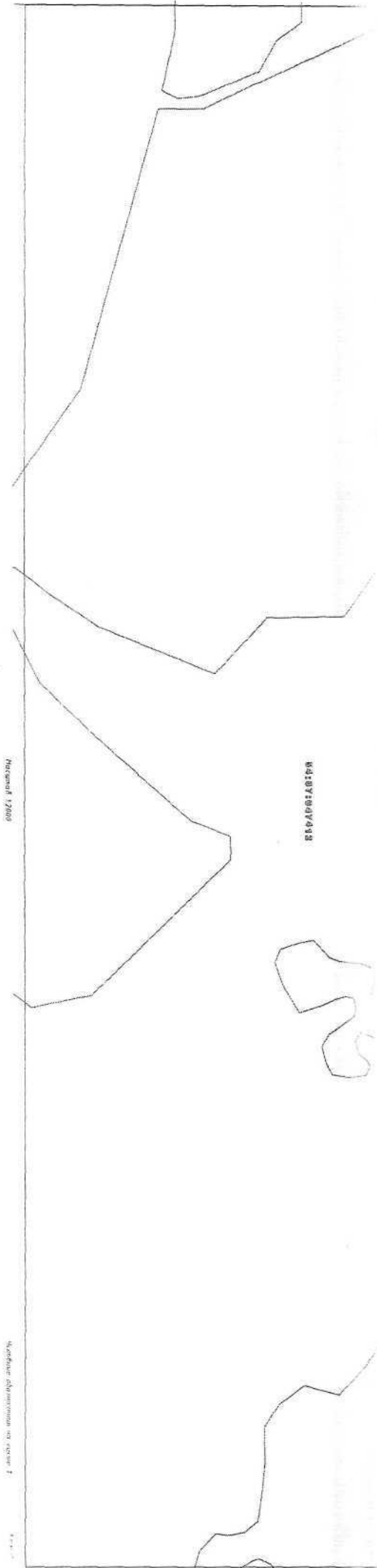
Инженер-геодезист И. И. Иванов



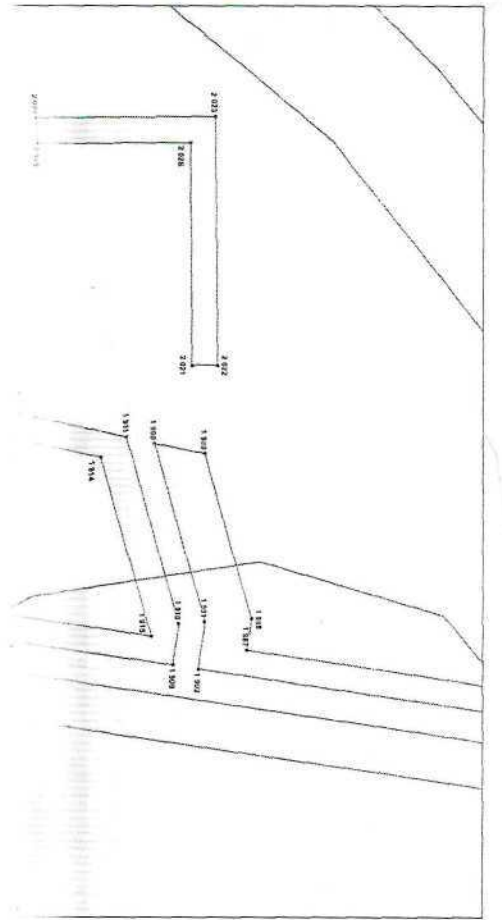
Πλάτος οδών και αντιστοιχία, κ. κενό και γαιανά

51-003.64
01.01.1962

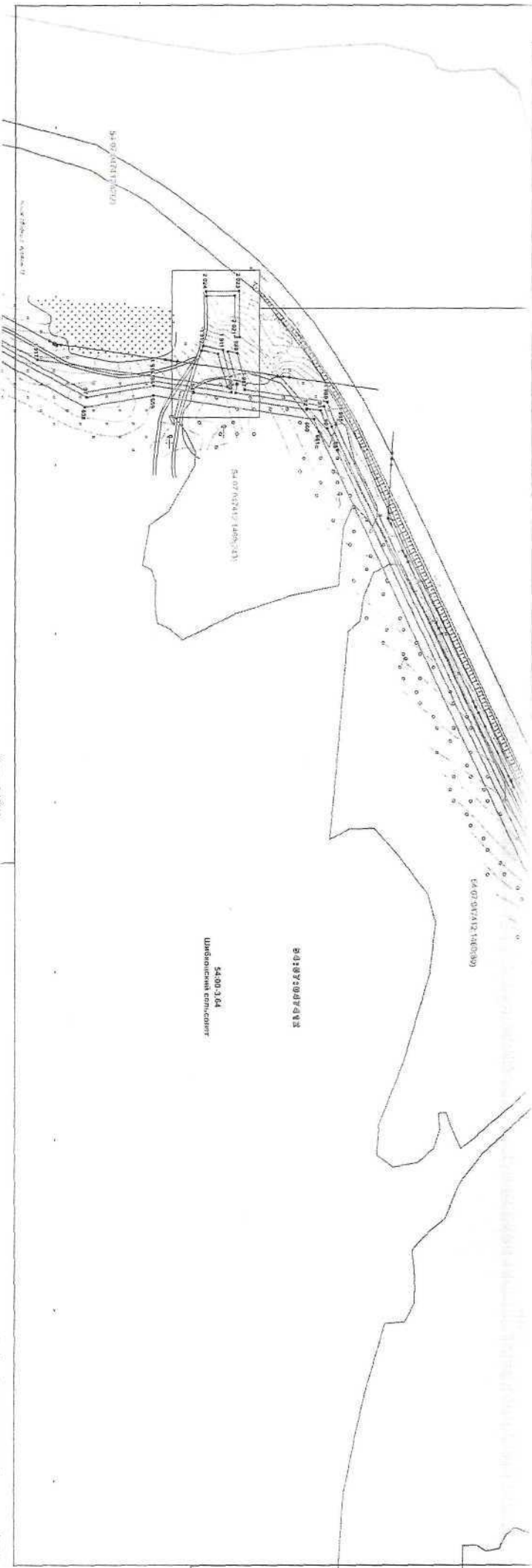




Индустриальный узел, Меморандум проект



Индустриальный узел

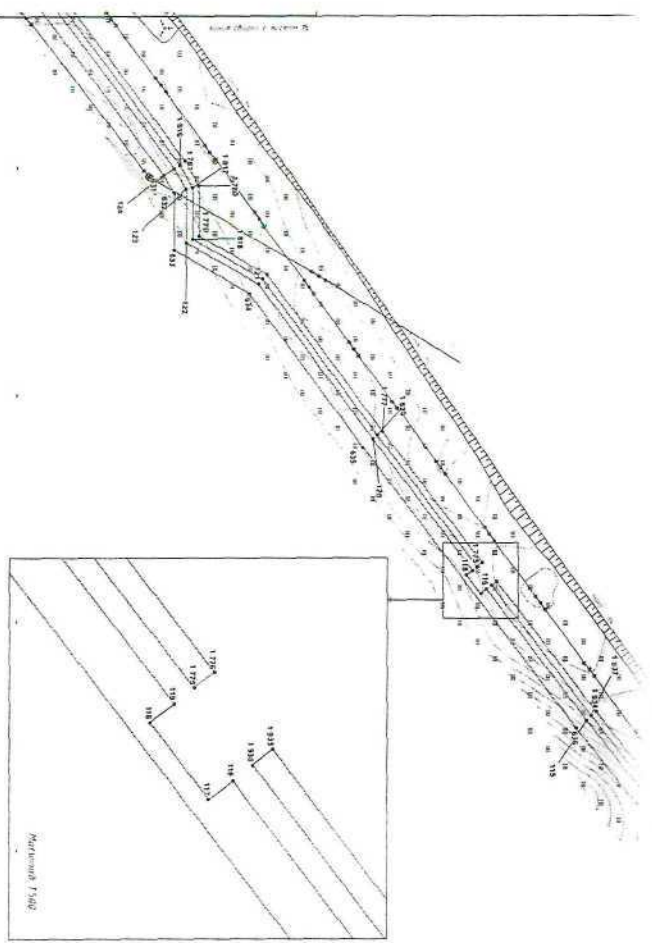


Индустриальный узел

Индустриальный узел

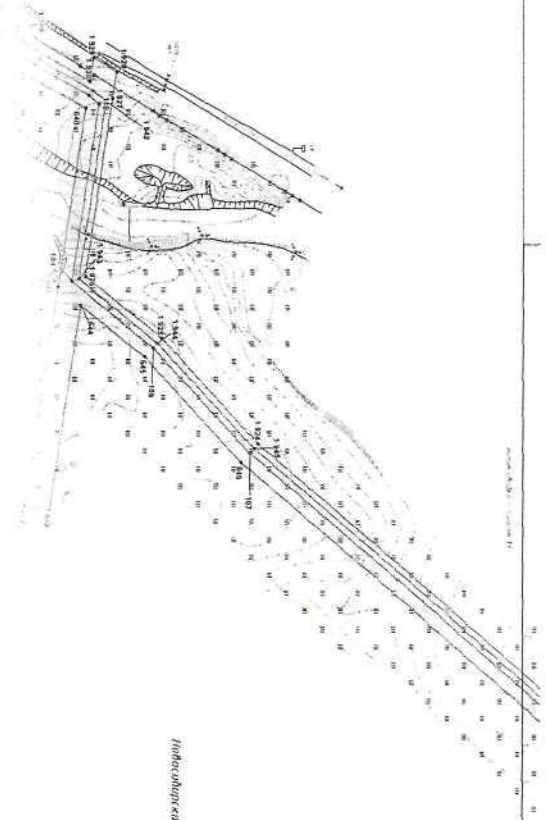
Индустриальный узел



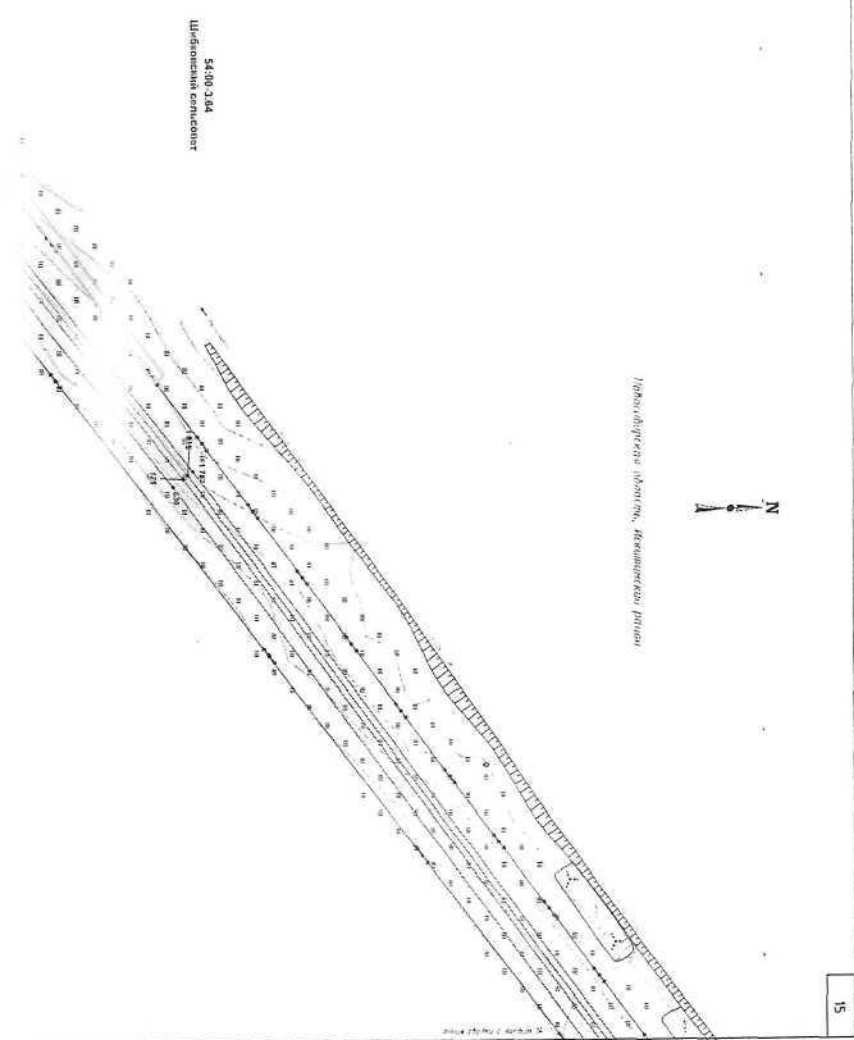
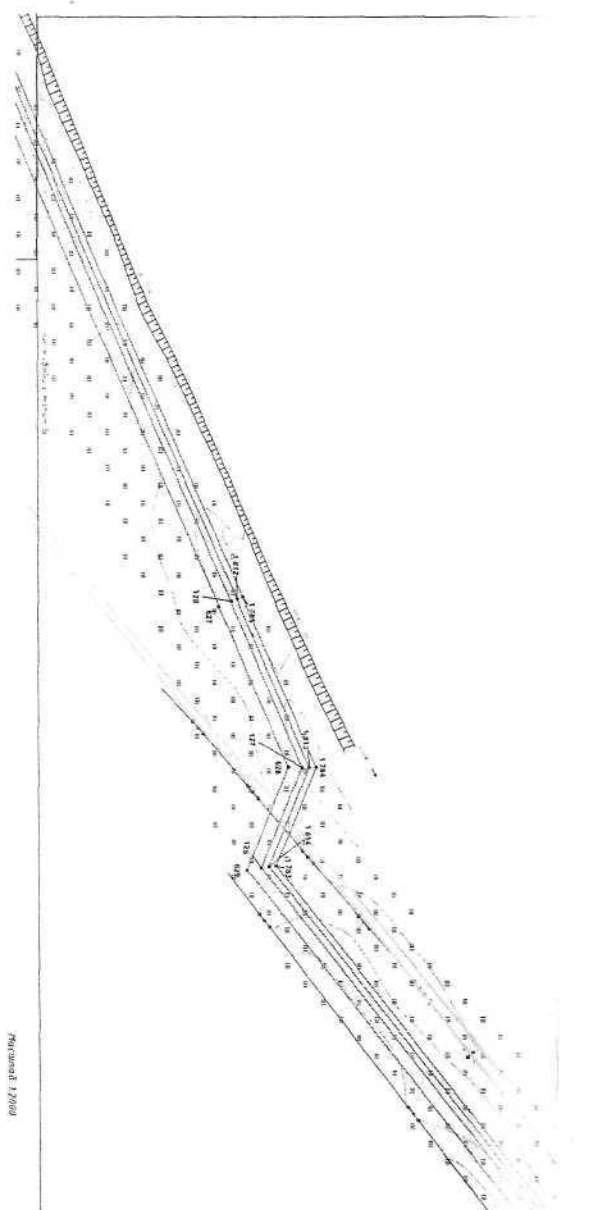


848703413

Широкий Селищен



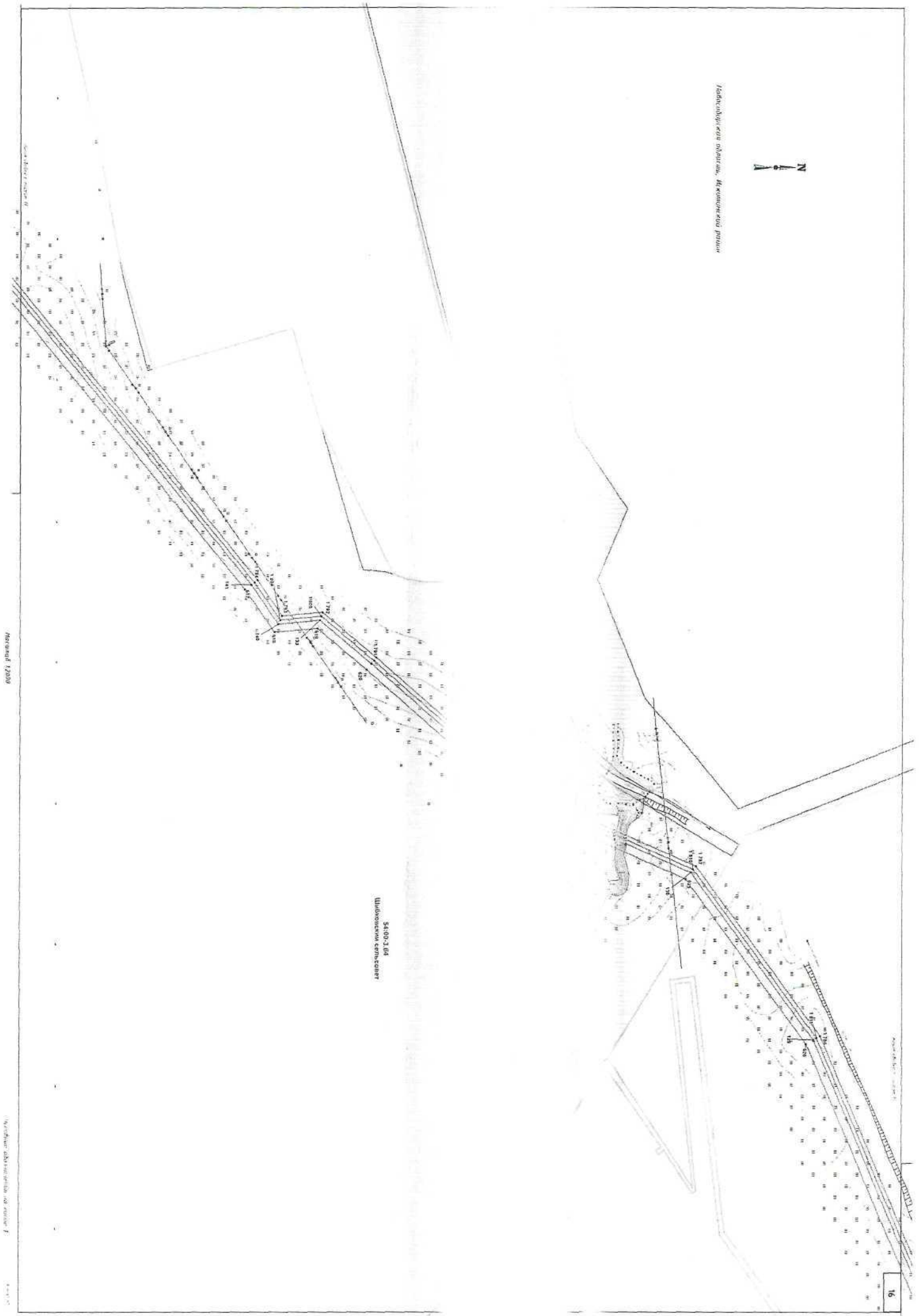
Информация о проекте № 1



Topographical map of the continent of South America



Indicazioni circa orientamento, direzione ed altezza



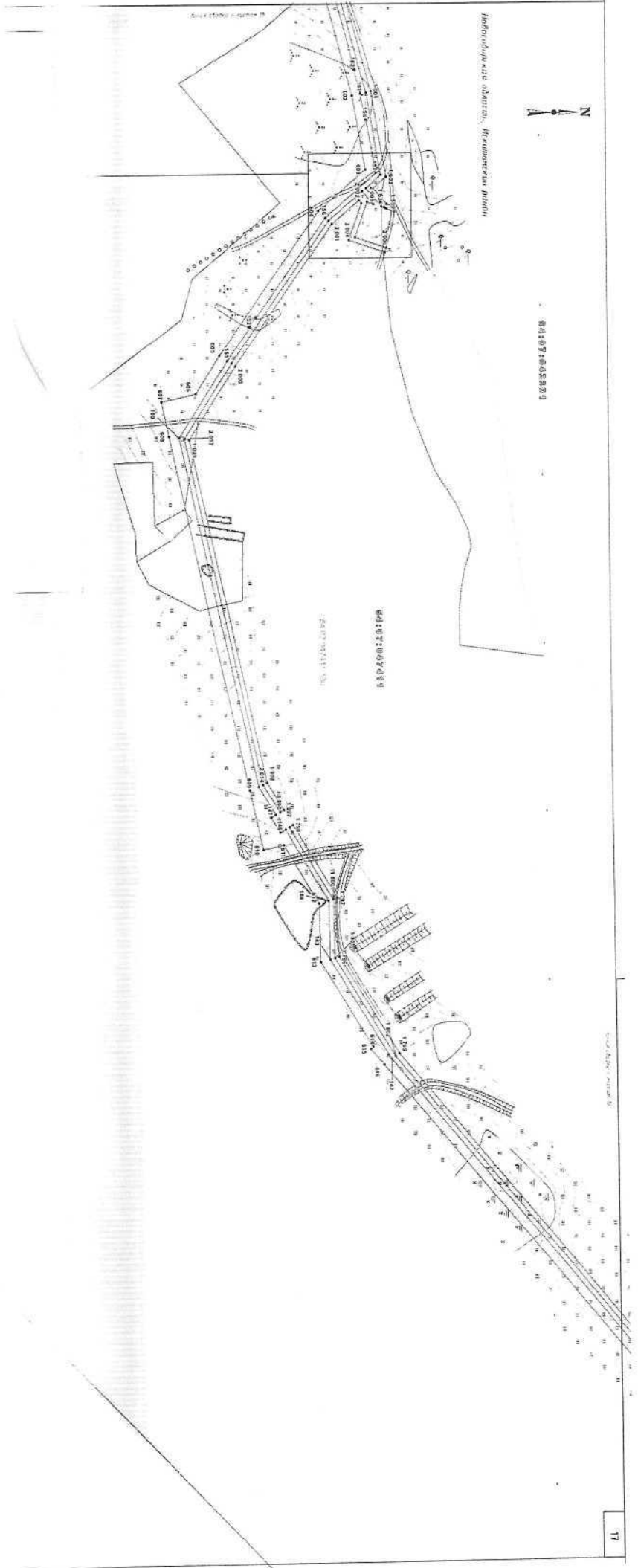
Forma 1/2000

Indicazioni circa orientamento, direzione ed altezza

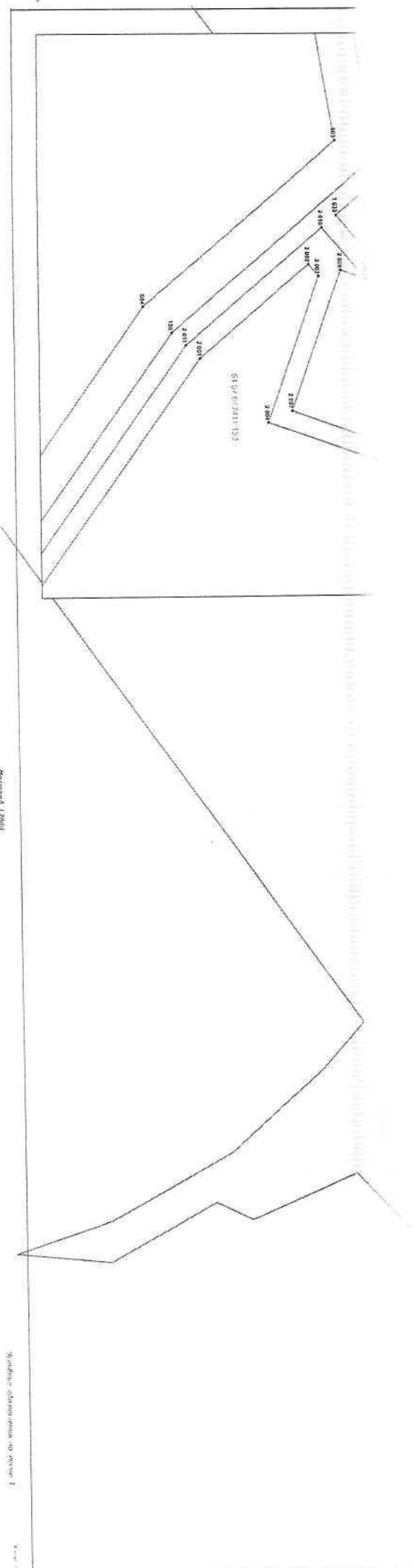


Информация об объекте, Меморандум

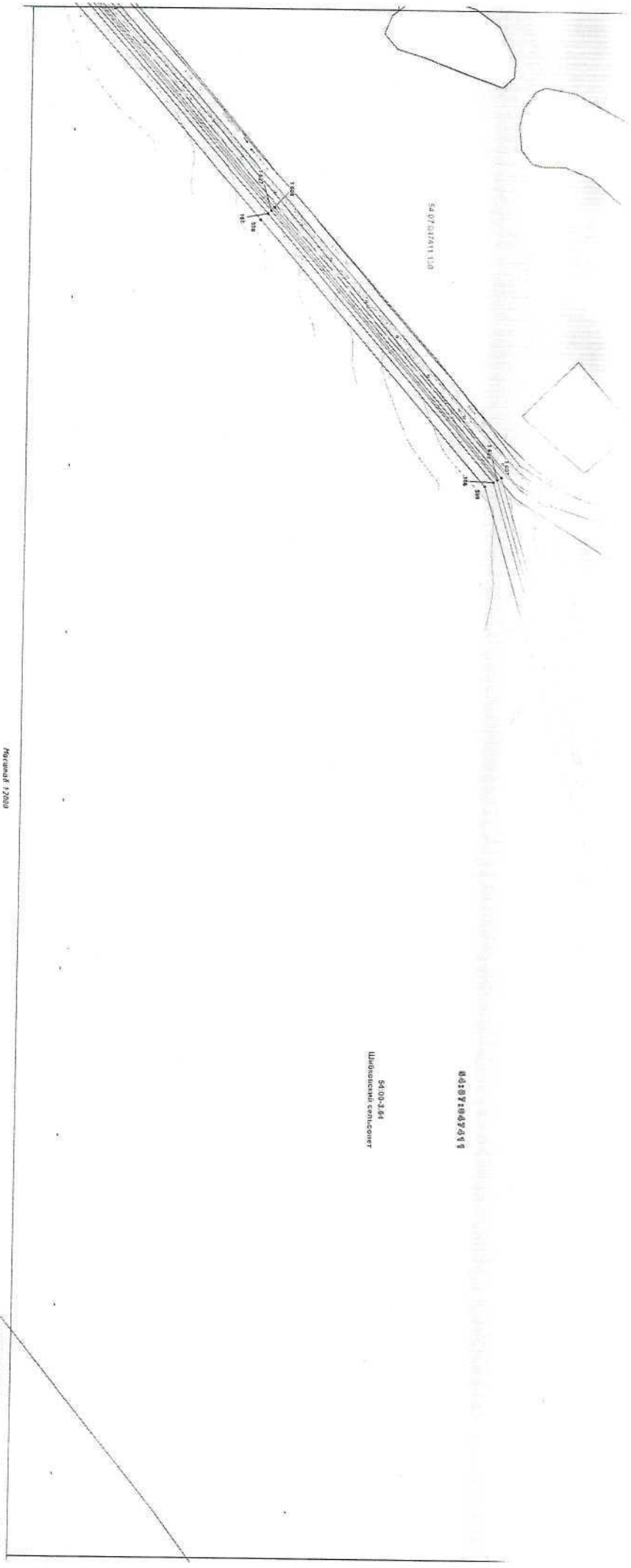
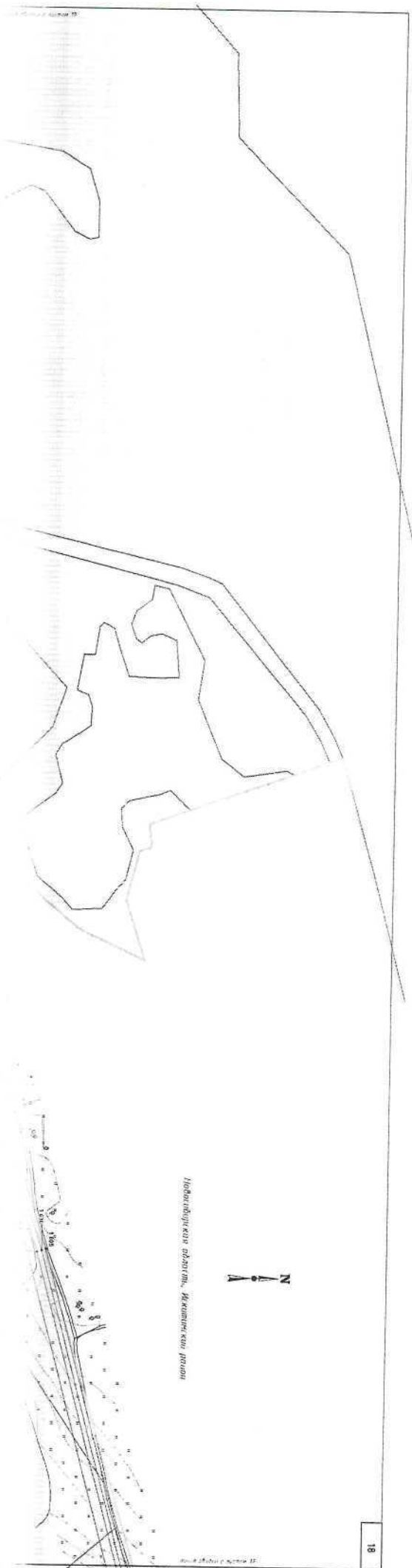
01:07:00:00:00

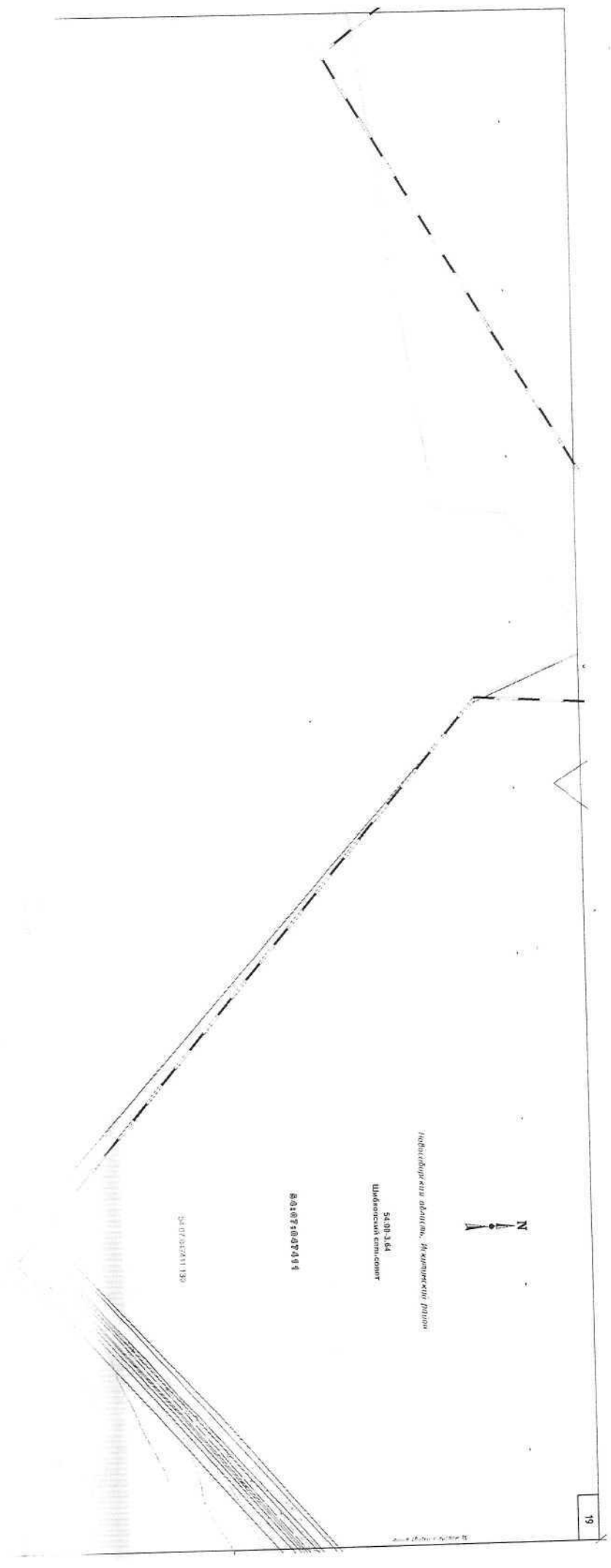
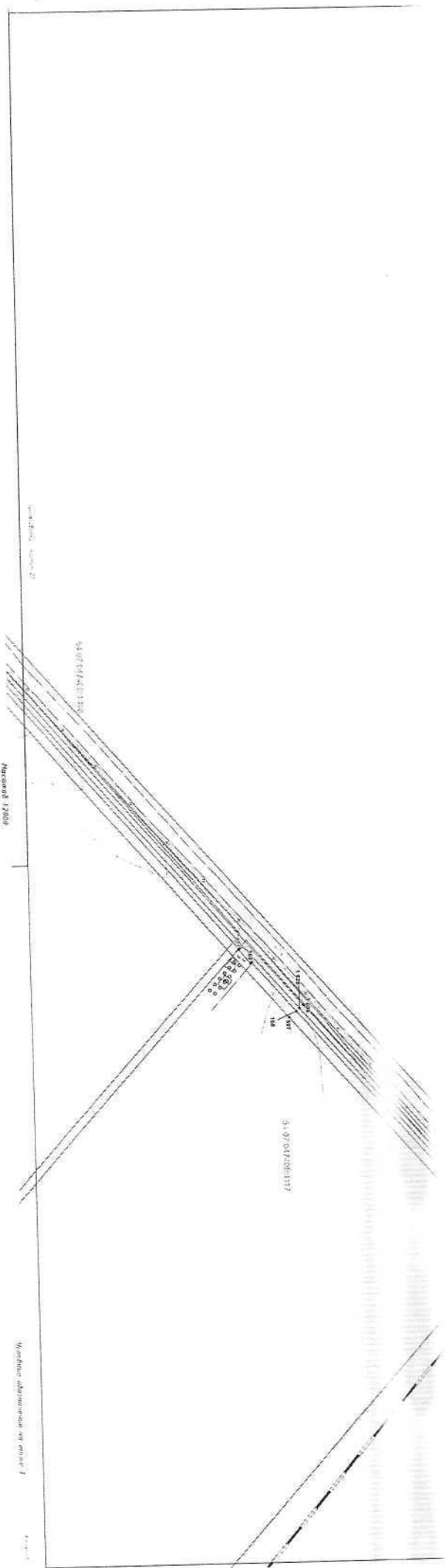


Содержание



01:07:00:00:00

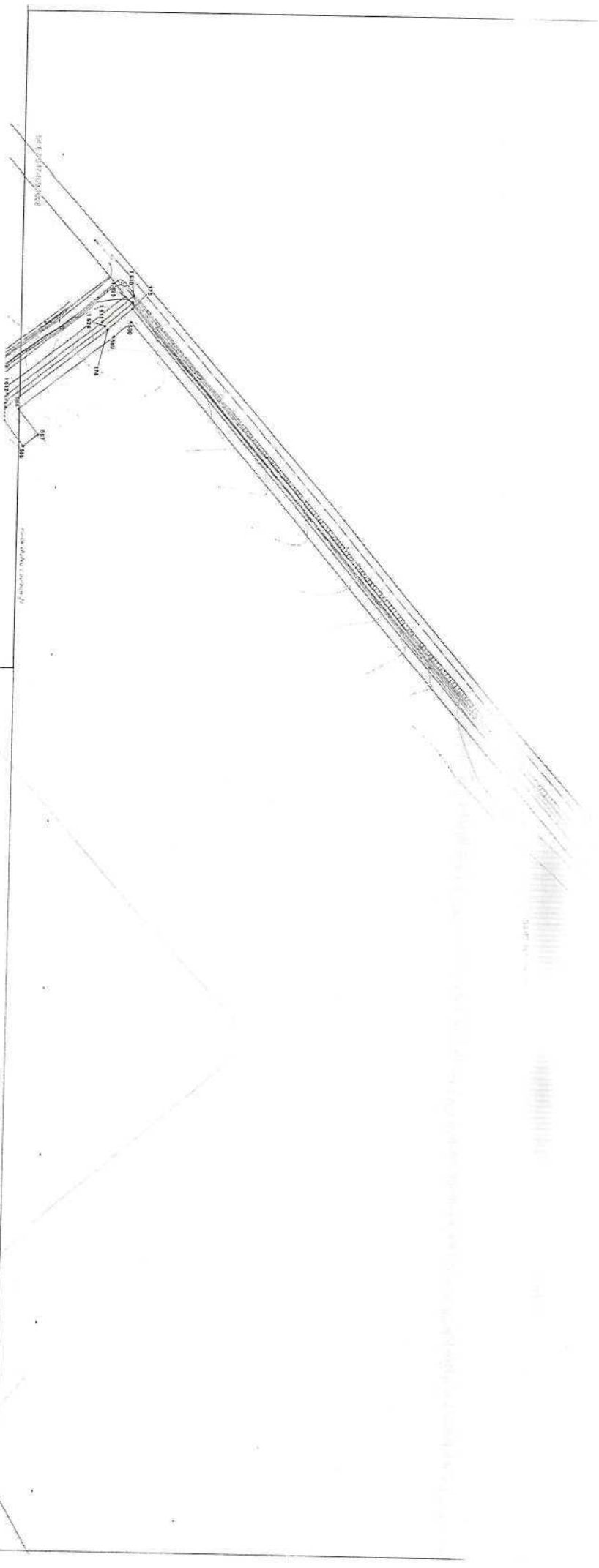
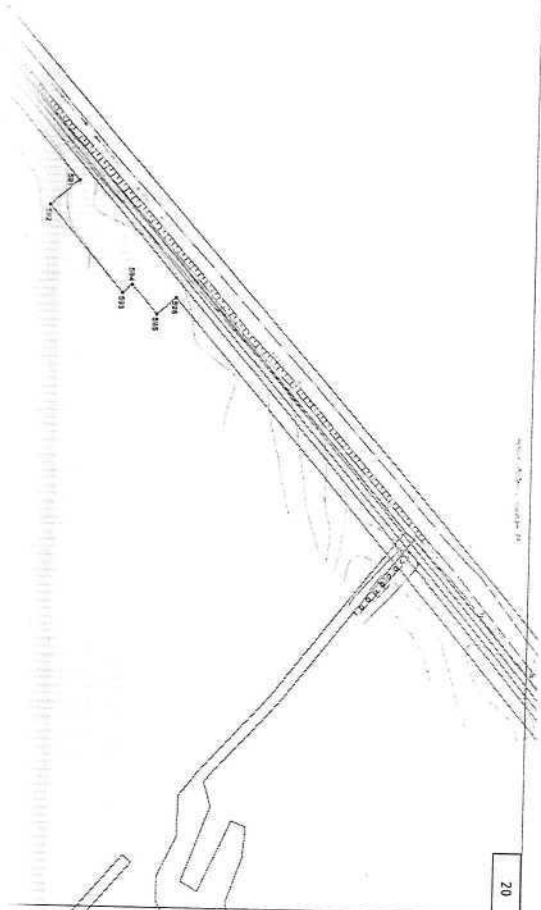






Инженерный отдел, Архангельск

0000000000



Масштаб 1:2000

Инженерный отдел, Архангельск

График выполнения работ
для складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод межпоселковый ГРС Электродродный завод – р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области»

Виды работ	2024-2025	2026-2027
	14 месяцев	22 месяцев
Строительно-монтажные работы по объекту «Газопровод межпоселковый ГРС Электродродный завод – р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области»	x	
Эксплуатация объекта «Газопровод межпоселковый ГРС Электродродный завод – р.п. Сузун с газопроводами-отводами для газоснабжения населенных пунктов Искитимского и Сузунского районов Новосибирской области»		x

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
20.05.2024 №578 г. Искитим**

Об установлении критериев определения показателей, подлежащих отражению в бюджетной отчетности Искитимского муниципального района Новосибирской области.

В соответствии с пунктами 163, 167 и 170.2 Инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной и месячной отчетности об исполнении бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28.12.2010 № 191н, пунктами 69 и 72.1 Инструкции о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений, утвержденной приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.03.2011 № 33н

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить, что при составлении бюджетной отчетности главными администраторами доходов бюджетов Искитимского района Новосибирской области в Сведениях об исполнении бюджета (код формы по ОКУД 0503164) в графе 1 подлежат отражению коды бюджетной классификации Российской Федерации по следующим критериям:

а) по разделу «Доходы бюджета» и разделу «Источники финансирования дефицита бюджета» в части поступлений по источникам финансирования дефицита бюджета подлежат отражению коды бюджетной классификации Российской Федерации, в отношении которых исполнение на отчетные даты 1 апреля, 1 июля, 1 октября, 31 декабря составило соответственно менее 20%, 40%, 65%, 95% плановых (прогнозных) назначений, установленных на текущий финансовый год, с учетом изменений на отчетную дату;

б) по разделу «Источники финансирования дефицита бюджета» в части выплат по источникам финансирования дефицита бюджета подлежат отражению коды бюджетной классификации Российской Федерации, в отношении которых исполнение на отчетные даты 1 апреля, 1 июля, 1 октября, 31 декабря составило соответственно менее 20%, 45%, 70%, 95% годовых объемов утвержденных бюджетных ассигнований на текущий финансовый год, с учетом их изменений, утвержденных на отчетную дату.

2. Установить, что при составлении бюджетной отчетности главными администраторами доходов бюджетов Искитимского района Новосибирской области в разделе 2 Сведений по дебиторской и кредиторской задолженности (код формы по ОКУД 0503169) подлежат отражению показатели просроченной задолженности в размере, превышающем 100000 руб..

3. Установить, что при составлении бюджетной отчетности главными администраторами доходов бюджетов Искитимского района Новосибирской области в разделах 1 и 2 Сведений о принятых и неисполненных обязательствах

получателя бюджетных средств (код формы по ОКУД 0503175) подлежит отражению информация о неисполненных бюджетных обязательствах в размере, превышающем 100000 рублей.

4. Установить, что при составлении сводной бухгалтерской отчетности главными администраторами доходов Искитимского района Новосибирской области, осуществляющими в отношении муниципальных бюджетных и автономных учреждений Искитимского района функции и полномочия учредителя:

а) в разделе 2 Сведений по дебиторской и кредиторской задолженности учреждения (код формы по ОКУД 0503769) подлежит отражению информация о просроченной задолженности в размере, превышающим 100000 рублей;

б) в разделах 1 и 2 Сведений о принятых и неисполненных обязательствах (код формы по ОКУД 0503775) подлежат отражению информация о неисполненных бюджетных обязательствах в размере, превышающем 100000 рублей.

5. Признать утратившим силу постановление администрации Искитимского района Новосибирской области от 11.10.2023г.№ 1183 «О некоторых вопросах составления бюджетной и бухгалтерской отчетности».

6. Постановление опубликовать в «Вестнике Искитимского района» и разместить на официальном сайте администрации Искитимского района Новосибирской области.

7. Отделу учета и отчетности администрации Искитимского района довести постановление до главных администраторов доходов бюджета Искитимского района Новосибирской области.

8. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава района

Ю.В.Саблин

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
20.05.2024 №583 г. Искитим**

О внесении изменений в постановление администрации Искитимского района Новосибирской области от 27.09.2023 № 1109 «О создании комиссии по установлению тарифов на услуги (работы) муниципальных предприятий и учреждений Искитимского района Новосибирской области»

В связи с кадровыми изменениями
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Искитимского района Новосибирской области от 27.09.2023 № 1109 «О создании комиссии по установлению тарифов на услуги (работы) муниципальных предприятий и учреждений Искитимского района Новосибирской области», (далее – Постановление), следующие изменения:

1.1 ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к Постановлению изложить в новой редакции согласно ПРИЛОЖЕНИЮ, к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление опубликовать в «Вестнике Искитимского района» и разместить на официальном сайте администрации Искитимского района.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации района Безденежного Б.В.

Глава района

Ю.В.Саблин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
администрации
Искитимского района
от 20.05.2024 № 583

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению
администрации
Искитимского района
от 27.09.2023 № 1109

Состав комиссии по установлению тарифов на услуги (работы) муниципальных предприятий и учреждений Искитимского района Новосибирской области

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
1	Саблин Юрий Владимирович	Глава района, председатель комиссии
2	Безденежный Борис Валерьевич	Первый заместитель главы администрации района, заместитель председателя комиссии
3	Рудова Марина Николаевна	главный специалист управления экономического развития, промышленности и торговли, секретарь комиссии
4	Истратенко Генриетта Михайловна	Председатель Совета депутатов Искитимского района (по согласованию)
5	Колотий Алексей Иванович	Заместитель главы администрации района по вопросам ЖКХ, энергетики и газификации
6	Грязнова Елена Юрьевна	Начальник управления экономического развития, промышленности и торговли
7	Горшков Иван Алексеевич	Директор МКУ «УЖХ ИР»
8	Макиенко Надежда Алексеевна	Экономист МКУ «УЖХ ИР»

.»

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
21.05.2024 №598 г. Искитим**

О внесении изменений в постановление администрации Искитимского района от 26.12.2023 № 1507 «Об определении мест (организаций) для исполнения уголовных наказаний осужденным в виде исправительных и обязательных работ на территории Искитимского района в 2024 году»

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях создания условий для отбывания наказания в виде обязательных и исправительных работ в соответствии со ст.49,50 Уголовного кодекса Российской Федерации и ст. 25,39 Уголовно-исправительного кодекса Российской Федерации
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Искитимского района от 26.12.2023 № 1507 «Об определении мест (организаций) для исполнения уголовных наказаний осужденным в виде исправительных и обязательных работ на территории Искитимского района в 2024 году» следующие изменения:

Приложение 1 к постановлению дополнить пунктом 51 следующего содержания:

«51. ИП Пальникова Н.В.».

2. Постановление опубликовать в «Вестнике Искитимского района» и разместить на официальном сайте администрации Искитимского района Новосибирской области.

3. Постановление вступает в силу после его официального опубликования

4. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации района Безденежного Б.В.

Глава района

Ю.В.Саблин

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ИСКИТИМСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
22.05.2024 №559 г. Искитим**

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области», утвержденную постановлением администрации Искитимского района Новосибирской области от 07.09.2021 № 948 (в ред. пост. от 01.12.2021 № 1261, от 26.01.2023 № 43, от 25.05.2023 № 538, от 28.07.2023 № 855, от 23.10.2023 № 1228)

В связи с уточнением объемов финансирования муниципальной программы «Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области», руководствуясь Бюджетным кодексом Российской Федерации

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в муниципальную программу «Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области», утвержденную постановлением администрации Искитимского района от 07.09.2021 № 948 (в ред. пост. от 01.12.2021 № 1261, от 26.01.2023 № 43, от 25.05.2023 № 538, от 28.07.2023 № 855, от 23.10.2023 № 1228) следующие изменения:

1.1. Строку 9 таблицы раздела I «Паспорт Программы» изложить в новой редакции:

Источники финансирования	Районный бюджет (РБ) 2022 год – 2 096 000 руб. 2023 год – 2 385 000 руб. 2024 год – 4 487 093 руб. 2025 год – 3 275 000 руб. 2026 год – 3 460 000 руб. 2027 год – 3 295 000 руб.
-----------------------------	--

1.2. Приложение 2 к Программе изложить в новой редакции согласно Приложению 1 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение 3 к Программе изложить в новой редакции согласно Приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в «Вестнике Искитимского района» и разместить на официальном сайте администрации района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы района по социальным вопросам Шпеку Б.Н.

Глава района

Ю.В.Саблин

**Приложение 1
к постановлению
администрации района
от 22.05.2024 № 599**

**«Приложение 2
к муниципальной программе
«Развитие молодежного
движения на территории
Искитимского района
Новосибирской области»**

**Мероприятия муниципальной программы
«Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области»**

Наименование мероприятия	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя						ИТОГО	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат
			В том числе, по годам реализации								
			2022	2023	2024	2025	2026	2027			
Цель: Формирование условий для успешного развития потенциала молодежи и ее эффективной самореализации в интересах социально-экономического, общественно-политического и культурного развития Искитимского района											
Задача 1. Вовлечение молодежи в социально-экономическое развитие											
1.1. Проведение семинаров со специалистами, ответственными за работу с молодежью	Количество проведенных семинаров	ед.	4	4	4	4	4	4	24	ОМП	Повышение уровня профессионализма и квалификации работников администраций муниципальных образований
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.2. Проведение Совета по молодежной политике при Главе	Количество проведенных Советов	ед.	1	1	1	2	2	2	9	ОМП	Улучшение взаимодействия властных органов с
	Стоимость	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	×		

района	единицы										молодежью района
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
1.3. Внедрение проекта «Открытые пространства»	Количество «Открытых пространств»	ед.	1	1	1	1	1	1	6	ОМП	Создание инфраструктуры молодежной политики в районе
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0	500,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0	500,0	2000,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	0,0	0,0	500,0	500,0	500,0	500,0	2000,0		
1.4. Проведение областных мероприятий на территории района и участие в областных мероприятиях	Количество участников областных мероприятий	чел.	694	694	694	694	694	694	4164	ОМП	Увеличение информирования молодежи о программах и возможностях молодежи района
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	347,0	347,0	347,0	347,0	347,0	347,0	2082,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	347,0	347,0	347,0	347,0	347,0	347,0	2082,0		
1.5. Проведение районного праздника «День призывника»	Количество призывников	чел.	70	70	70	70	70	70	420	ОМП	Воспитание патриотического воспитания молодежи
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	210,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	210,0		
1.6. Проведение конкурсов между ветеранами и молодежью	Количество конкурсов с ветеранами	ед.	2	2	2	3	3	3	15	ОМП	Передача опыта старшего поколения
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	15,0	15,0	15,0	10,0	10,0	10,0	×		

	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	180,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	180,0		
1.7. Реализация проекта «ЗОЖ – норма жизни»	Количество участников направления ЗОЖ	чел.	100	60	100	100	100	100	560	ОМП	Пропаганда ЗОЖ и активного образа жизни среди молодого поколения
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	50,0	30,0	50,0	50,0	50,0	50,0	280,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	50,0	30,0	50,0	50,0	50,0	50,0	280,0		
1.8. Изготовление профилактических буклетов по ЗОЖ и профилактике наркомании	Количество буклетов	ед.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	6000	ОМП	Пропаганда ЗОЖ и профилактика асоциальных явлений
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	180,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	180,0		
1.9. Настройка таргетированной рекламы	Количество просмотров	Чел.	50000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	300 000	ОМП	Увеличение количества людей, проинформированных по действующим программам и проектам
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	300,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	300,0		
1.10. Проведение конкурса социально-значимых проектов в сфере молодежной политики	Количество поданных проектов	ед.	10	13	10	10	10	10	63	ОМП	Поддержка и реализация молодежных инициатив районе
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	21,7	50,0	176,809,3	100,0	100,0	100,0	×		
	Сумма затрат,	Тыс.руб.	217,0	650,0	1768,093	1000,0	1000,0	1000,	5635,093		

	в том числе							0			
	бюджет района	Тыс.руб.	217,0	650,0	1768,093	1000,0	1000,0	1000,0	5635,093		
1.11. Проведение молодежного похода Главы района	Количество участников Похода	чел.	70	0	70	0	70	0	210	ОМП	Налаживание прямого диалога между молодежью и властью; развитие лидерских качеств.
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	2,5	0,0	2,5	0,0	2,5	0,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	175,0	0,0	175,0	0,0	175,0	0,0	525,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	175,0	0,0	175,0	0,0	175,0	0,0	525,0		
1.12. Проведение открытого молодежного фестиваля «ТурФест»	Количество команд	ед.	10	10	10	10	10	10	60	ОМП	Развитие молодежного туризма
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	420,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	420,0		
1.13. Проведение Форума волонтеров района	Количество участников Форума волонтеров	чел.	100	100	100	100	100	100	600	ОМП	Вовлечение молодежи в добровольческую деятельность
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	360,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	360,0		
1.14. Проведение районного конкурса «Волонтер Года»	Количество участников районного конкурса «Волонтер	чел.	15	20	25	30	30	35	155	ОМП	Поощрение лучших представителей добровольчества по итогам года

	года»										
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	1,0	1,75	1,4	1,17	1,17	1,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	15,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	190,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	15,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	190,0		
1.15. Конкурс «Лучшее военно-патриотическое объединение района»	Количество ВПО	команд.	4	4	4	5	5	5	27	УО	Поощрение лучших ВПО
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	120,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	120,0		
1.16. Конкурс на лучшую подготовку почетных караулов	Количество участников караулов	чел.	30	30	30	30	30	30	180	УО	Патриотическое воспитание школьников
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	18,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	18,0		
1.17. Слет военно-патриотических объединений	Количество участников слета	чел.	50	50	50	50	50	50	300	УО	Патриотическое воспитание школьников
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	60,0		
1.18. Поддержка деятельности общероссийского	Количество Юнармейцев	чел.	200	200	200	200	200	200	1200	УО	Патриотическое воспитание школьников
	Стоимость	Тыс.руб.	0,225	0,225	0,225	0,225	0,225	0,225	×		

ДВИЖЕНИЯ ЮНАРМИЯ	единицы											
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	270,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	270,0		
1.19. Проведение экологических акций	Количество акций	ед.	7	8	9	10	11	12	57	ОМП	Развитие экологического отношения к природе, формирование осознанного отношения к природе	
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	×			
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	70,0	80,0	90,0	100,0	110,0	120,0	570,0			
	бюджет района	Тыс.руб.	70,0	80,0	90,0	100,0	110,0	120,0	570,0			
Итого затрат на решение задачи 1, в том числе:		Тыс.руб.	1227,0	1495,0	3318,093	2385,0	2570,0	2405, 0	13400,09 3			
бюджет района		Тыс.руб.	1227,0	1495,0	3318,093	2385,0	2570,0	2405, 0	13400,09 3			
Задача 2. Развитие трудового и студенческого потенциала молодежи												
2.1. Вручение стипендий главы района лучшим учащимся ССУЗов	Количество стипендиатов	чел.	39,0	40	40	40	40	40	239	ОМП	Поощрение лучших учащихся по различным номинациям, поддержка талантливой молодежи	
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	×			
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	39,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0			339,0
	бюджет района	Тыс.руб.	39,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0			339,0
2.2. Чествование Трудовых отрядов главы района	Количество награждаемых	чел.	25	25	25	25	25	25	150	ОМП, УО, ЦЗН	Формирование ответственности за свой район, за свое село, поддержка подростков, профориентацио нная	
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	×			
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0			150,0
	бюджет района	Тыс.руб.	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0			150,0

											деятельность
2.3. Проведение Фестиваля молодежи	Количество команд-участников	ед.	6	6	10	6	6	6	40	ОМП	Координация молодежных лидерских сил и возможностей, поддержка талантливой молодежи
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	20,0	20,0	39,9	20,0	20,0	20,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	120,0	120,0	399,0	120,0	120,0	120,0	999,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	120,0	120,0	399,0	120,0	120,0	120,0	999,0		
2.4. Проведение Форума молодежи Искитимского района	Количество участников Форума молодежи	Чел.	75	75	75	75	75	75	450	ОМП	Поддержка талантливой молодежи, формирование команды молодежных лидеров
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	900,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	900,0		
2.5. Реализация социального проекта «Здравствуй, малыш!»	Количество подарков новорожденным	ед.	125	125	125	125	125	125	750	ОМП	Поддержка молодых семей, родивших первого ребенка; пропаганда семейных ценностей и ответственного отношения к родительству.
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	900,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	900,0		
2.6. Проведение кубка Главы района среди школьных среди школьных	Количество команд кубка	чел.	5	5	5	5	5	5	30	ОМП, УО	Развитие творческого потенциала школьников.
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	×		

команд КВН	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	300,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	300,0		
2.7. Проведение выездной Школы КВН	Количество команд Школы КВН	ед.	5	5	5	5	5	5	30	ОМП	Развитие творческого потенциала молодежи
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
2.8. Проведение КВН-экспромта	Количество команд КВН-экспромта	ед.	5	5	5	5	5	5	30	ОМП	Развитие творческого потенциала молодежи и КВН движения
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	210,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	210,0		
2.9. Проведение Кубка КВН среди студенческой и трудовой молодежи	Количество команд Кубка КВН	ед.	5	5	5	5	5	5	30	ОМП, УО, МО	Поддержка семейных инициатив и традиций, творческих возможностей молодежи
	Стоимость единицы	Тыс.руб.	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	×		
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
2.10. Организация и проведение конкурсов профессионального мастерства	Количество конкурсов профессионального мастерства	ед.	4	4	4	4	4	4	24	ОМП, ЦЗН, администрации учебных заведений	Пропаганда рабочих профессий, поддержка талантливой молодежи,
	Стоимость	Тыс.руб.	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	×		

	единицы									й – ЛЦПО, НСМК	взаимодействие с предприятиями района
	Сумма затрат, в том числе	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
	бюджет района	Тыс.руб.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	600,0		
Итого затрат на решение задачи 2, в том числе:		Тыс.руб.	869,0	890,0	1169,0	890,0	890,0	890,0	55980,0		
бюджет района		Тыс.руб.	869,0	890,0	1169,0	890,0	890,0	890,0	55980,0		
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ, в том числе:		Тыс.руб.	2096,0	2385,0	4487,093	3275,0	3460,0	3295, 0	18998,09 3		
бюджет района		Тыс.руб.	2096,0	2385,0	4487,093	3275,0	3460,0	3295, 0	189998,0 93		

Условные сокращения и обозначения

ОМП – отдел молодежной политики

УО – управление образования

ЦРКИр – Центр развития культуры Искитимского района

МО – администрации муниципальных образований

ЦЗН - ОГУ «Центр занятости населения» г.Искитима Новосибирской области

ЛЦПО – ГБПОУ НСО «Линевский центр профессионального обучения»

НСМК – ГБПОУ НСО «Новосибирский строительно-монтажный колледж»

ИМТ - ГАОУ СПО НСО «Новосибирский медицинский колледж»

ИЦПО – ГБПОУ НСО «Искитимский центр профессионального обучения»»

*Приложение 2
к постановлению
администрации района
от 22.05.2024 № 599*

*«Приложение 3
к муниципальной программе
«Развитие молодежного
движения на территории
Искитимского района
Новосибирской области»*

Сводные финансовые затраты по муниципальной программе
«Развитие молодежного движения на территории Искитимского района Новосибирской области»

Источники и объемы расходов по программе	Финансовые затраты, руб.						
	Всего	В том числе по годам реализации					2027
		2022	2023	2024	2025	2026	
Всего финансовых затрат, в том числе из:	18 998 093	2 096 000	2 385 000	4 487 093	3 275 000	3 460 000	3 295 000
бюджета района	18 998 093	2 096 000	2 385 000	4 487 093	3 275 000	3 460 000	3 295 000