



ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК"

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 20 октября 2020 г. № 3667р

Об утверждении проекта межевания территории муниципального образования "Город Архангельск" для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Уставом муниципального образования "Город Архангельск", учитывая результаты общественных обсуждений:

1. Утвердить прилагаемый проект межевания территории муниципального образования "Город Архангельск" для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске".

2. Опубликовать распоряжение в газете "Архангельск – город воинской славы" и на официальном информационном Интернет-портале муниципального образования "Город Архангельск".

Исполняющий обязанности Главы
муниципального образования
"Город Архангельск"

Д.В. Шапошников



Приложение
УТВЕРЖДЕН
распоряжением Главы
муниципального образования
"Город Архангельск"
от 20.10.2020 № 3667р

ПРОЕКТ
межевания территории муниципального образования
"Город Архангельск" для размещения линейного объекта
"Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной
до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"

Введение

Проект межевания территории для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске" выполнен на основании распоряжения Главы муниципального образования "Город Архангельск" от 08.04.2020 № 1205р "О подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске".

Проект межевания разработан в соответствии с:

Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;

Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ;

СП 42.13330 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*";

СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации".

В работе учитывалась и анализировалась следующая документация:

Генеральный план муниципального образования "Город Архангельск", утвержденный решением Архангельского городского Совета депутатов от 26.05.2009 № 872 (с изменениями);

распоряжение Главы муниципального образования "Город Архангельск" от 08.04.2020 № 1205р "О подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске";

Правила землепользования и застройки муниципального образования "Город Архангельск", утвержденные решением Архангельской городской Думы от 13.12.2012 № 516 (с изменениями и дополнениями);

постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 "Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки

территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов";

СН 456-73 Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов;

материалы единого государственного реестра недвижимости;

материалы натурного геодезического обследования территории;

кадастровые планы территории от 17.02.2020 № КУВИ001/20203371455, от 09.06.2018 № КУВИ001/20183234844, от 13.01.2020 № КУВИ001/2020-346945, от 16.07.2019 № 99/2019/273077217, от 09.06.2018 № КУВИ001/2018-3234884, от 09.06.2018 № КУВИ001/20183234840, от 17.06.2016 № 2900/201/16140436, от 31.01.2019 № КУВИ001/20192313835, от 09.06.2018 № КУВИ-001/2018-3235798, от 25.09.2018 № КУВИ-001/2018-9558434, от 02.03.2016 № 2900/201/16-49320, от 02.03.2016 № 2900/201/16-49337, от 25.09.2018 № КУВИ-001/2018-9557882, от 30.08.2019 № КУВИ-001/2019-21416107, от 09.06.2018 № КУВИ-001/2018-3235693, от 31.01.2019 № КУВИ-001/2019-2313869, от 23.07.2018 № КУВИ-001/2018-4708114, от 09.06.2018 № КУВИ-001/2018-3235925, выданные филиалом ФГБУ "ФКП Росреестра" по Архангельской области и Ненецкому автономному округу на кадастровые кварталы соответственно 29:22:000000, 29:22:060302, 29:22:060406, 29:22:060407, 29:22:070301, 29:22:070302, 29:22:070305, 29:22:070501, 29:22:070507, 29:22:071001, 29:22:071105, 29:22:071111, 29:22:071112, 29:22:071601, 29:22:071801, 29:22:072702, 29:22:072801, 29:22:073005.

Проект межевания

Территория проектирования расположена в границах муниципального образования "Город Архангельск" Архангельской области.

В ходе подготовки проекта межевания территории были сформированы 2 земельных участка в виде публичных сервитутов - для строительства линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске" (условный номер - сервитут 3) и для размещения и эксплуатации линейного объекта "Реконструкция участка водопровода вдоль Объездной автодороги от ул. Дачная до дома № 413 по просп. Ленинградский в г. Архангельске" (условный номер - сервитут 4).

Согласно сведениям единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН), образуемые публичные сервитуты частично находятся в границах земельных участков с кадастровыми номерами 29:22:070302:95, 29:22:071801:97, 29:22:071112:1367, 29:22:071801:19, 29:22:071601:94, 29:22:071601:458, 29:22:071601:446, 29:22:071601:53, 29:22:072801:3, 29:22:072801:37, 29:22:072801:38, 29:22:072801:25. Сведения о таких земельных участках, по которому проходят формируемые публичные сервитуты, представлены в таблице 2.

Расположение образуемых публичных сервитутов и существующих земельных участков показаны на чертеже проекта межевания (для строительства объекта) и на чертеже проекта межевания (для размещения и эксплуатации объекта). Проектные предложения по формируемым публичным сервитутам представлены в таблице 1.

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов приведены в таблицах 3 и 4.

Территория, в отношении которой подготовлен проект межевания, расположена в границах:

водоохранной зоны Залива Шенкурья р. Юрас;

2 и 3 поясов зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения г. Архангельска.

Территория, в отношении которой подготовлен проект межевания, частично расположена в границе зоны санитарного разрыва от железнодорожных путей, а также часть проектируемого водопровода попадает в охранную зону:

воздушной линии электропередач "ВЛ-35 кВ "Уйма - 1,2" и "ВЛ-10кв ф.66-05 ПС66-РП№17 ул. Дачная Архангельск";

охранную зону пункта ГГС и ГНС "Лесной";

охранную зону метеорологической станции М-2 Архангельск.

Руководствуясь приложением № 1 к решению Архангельской городской Думы "О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования "Город Архангельск", реконструируемая трасса водопровода располагается в следующих зонах:

производственная зона;

зона зеленых насаждений специального пользования;
 зона общественно-деловой застройки;
 зона индивидуальных жилых домов с приусадебными участками;
 зона малоэтажных многоквартирных и среднеэтажных жилых домов.

Расположение объекта в границах перечисленных зон показано на схеме расположения зон с особыми условиями использования территории.

Проектируемая трасса водопровода не проходит по землям сельскохозяйственного назначения, лесного и водного фондов.

Границы территорий зон культурного наследия и действия публичных сервитутов не выявлены.

Красные линии данным проектом не разрабатываются.

Таблица 1 – Характеристики земельных участков, подлежащих образованию

| Проектируемый земельный участок, обозначение | Проектная площадь, кв. м | Исходные характеристики | | Проектные характеристики |
|--|--------------------------|---|---|--|
| | | Кадастровый номер, категория, вид разрешенного использования земельного участка | Площадь, занимаемая публичным сервитутом, кв. м | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Сервитут 3 | 102932 | 29:22:070302:95, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГГРП г. Архангельска Архангельской области" | 200 | Категория земель - земли населенных пунктов; Цель установления публичного сервитута - для строительства линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске" |
| | | 29:22:071112:1367, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГГРП г. Архангельска Архангельской области" | 1990 | |
| | | 29:22:071801:19, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 1345 | |

Продолжение таблицы 1

| Проектируемый земельный участок, обозначение | Проектная площадь, кв. м | Исходные характеристики | | Проектные характеристики |
|--|--------------------------|--|---|--------------------------|
| | | Кадастровый номер, категория, вид разрешенного использования земельного участка | Площадь, занимаемая публичным сервитутом, кв. м | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 29:22:071601:94, Категория земель -земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 7208 | |
| | | 29:22:071601:458, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов физической культуры и спорта | 775 | |
| | | 29:22:071601:446, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения среднеэтажных жилых домов | 1384 | |
| | | 29:22:071601:53, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – Для строительства индивидуального жилого дома с надворными постройками | 340 | |
| | | 29:22:072801:3, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – строительство и эксплуатация производственной базы | 8976 | |
| | | 29:22:072801:37, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – эксплуатация усадебного жилого дома | 442 | |

Продолжение таблицы 1

| Проектируемый земельный участок, обозначение | Проектная площадь, кв. м | Исходные характеристики | | Проектные характеристики |
|--|--------------------------|---|---|--|
| | | Кадастровый номер, категория, вид разрешенного использования земельного участка | Площадь, занимаемая публичным сервитутом, кв. м | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 29:22:072801:38, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для индивидуальной жилой застройки | 116 | |
| | | 29:22:072801:25, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 392 | |
| Сервитут 4 | 15718 | 29:22:070302:95, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГТРП г. Архангельска Архангельской области" | 30 | Категория земель -земли населенных пунктов; Цель установления публичного сервитута: для размещения и эксплуатации линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д.№413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске" |
| | | 29:22:071112:1367, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГТРП г. Архангельска Архангельской области" | 318 | |
| | | 29:22:071801:19, Категория земель -земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 202 | |

Продолжение таблицы 1

| Проектируемый земельный участок, обозначение | Проектная площадь, кв. м | Исходные характеристики | | Проектные характеристики |
|--|--------------------------|--|---|--------------------------|
| | | Кадастровый номер, категория, вид разрешенного использования земельного участка | Площадь, занимаемая публичным сервитутом, кв. м | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 29:22:071601:94, Категория земель -земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 1220 | |
| | | 29:22:071601:458, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов физической культуры и спорта | 112 | |
| | | 29:22:071601:446, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения среднеэтажных жилых домов | 57 | |
| | | 29:22:071601:53, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – Для строительства индивидуального жилого дома с надворными постройками | 60 | |
| | | 29:22:072801:3, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – строительство и эксплуатация производственной базы | 1359 | |
| | | 29:22:072801:37, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование – эксплуатация усадебного жилого дома | 208 | |

Продолжение таблицы 1

| Проектируемый земельный участок, обозначение | Проектная площадь, кв. м | Исходные характеристики | | Проектные характеристики |
|--|--------------------------|--|---|--------------------------|
| | | Кадастровый номер, категория, вид разрешенного использования земельного участка | Площадь, занимаемая публичным сервитутом, кв. м | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 29:22:072801:38, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для индивидуальной жилой застройки | 26 | |
| | | 29:22:072801:25, Категория земель - земли населенных пунктов, разрешенное использование - Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | 112 | |

Таблица 2 – Характеристики земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

| Кадастровый номер | Разрешенное использование | Категория земельного участка | Вид права, правообладатель |
|-------------------|---|------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 29:22:070302:95 | для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГГРП г. Архангельска Архангельской области" | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:071112:1367 | для строительства объекта "Газопровод межпоселковый от пос. Силикатный до ГГРП г. Архангельска Архангельской области" | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:071801:19 | Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:071601:94 | Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:071601:458 | Для размещения объектов физической культуры и спорта | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:071601:446 | Для размещения среднеэтажных жилых домов | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |

Продолжение таблицы 2

| Кадастровый номер | Разрешенное использование | Категория земельного участка | Вид права, правообладатель |
|-------------------|--|------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 29:22:071601:53 | Для строительства индивидуального жилого дома с надворными постройками | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:072801:3 | строительство и эксплуатация производственной базы | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |
| 29:22:072801:37 | эксплуатация усадебного жилого дома | Земли населённых пунктов | Собственность – Стаценко Наталья Викторовна |
| 29:22:072801:38 | Для индивидуальной жилой застройки | Земли населённых пунктов | Аренда – Хвиузов Борис Егорович |
| 29:22:072801:25 | Для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения | Земли населённых пунктов | Данные о правообладателе отсутствуют |

Таблица 3 – Каталог координат формируемого сервитута (для строительства линейного объекта)

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 645936,62 | 2530131,59 |
| 2 | 645953,48 | 2530135,13 |
| 3 | 646015,57 | 2530152,63 |
| 4 | 646036,98 | 2530158,73 |
| 5 | 646063,31 | 2530166,61 |
| 6 | 646099,52 | 2530172,71 |
| 7 | 646135,38 | 2530179,03 |
| 8 | 646149,77 | 2530164,96 |
| 9 | 646232,25 | 2530087,56 |
| 10 | 646315,71 | 2530008,24 |
| 11 | 646348,83 | 2529975,95 |
| 12 | 646350,73 | 2529974,17 |
| 13 | 646358,79 | 2529977,41 |
| 14 | 646362,05 | 2529969,27 |
| 15 | 646362,54 | 2529963,17 |
| 16 | 646378,88 | 2529947,93 |
| 17 | 646426,33 | 2529903,50 |
| 18 | 646457,40 | 2529872,81 |
| 19 | 646479,82 | 2529852,33 |
| 20 | 646545,52 | 2529789,86 |
| 21 | 646567,66 | 2529768,44 |

Продолжение таблицы 3

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 22 | 646595,62 | 2529740,97 |
| 23 | 646605,49 | 2529714,46 |
| 24 | 646626,46 | 2529648,01 |
| 25 | 646643,36 | 2529596,68 |
| 26 | 646669,34 | 2529520,29 |
| 27 | 646671,05 | 2529515,22 |
| 28 | 646675,14 | 2529501,56 |
| 29 | 646688,33 | 2529456,59 |
| 30 | 646702,79 | 2529437,90 |
| 31 | 646832,32 | 2529231,52 |
| 32 | 646835,51 | 2529227,66 |
| 33 | 646872,01 | 2529181,52 |
| 34 | 646932,46 | 2529097,03 |
| 35 | 646952,45 | 2529069,56 |
| 36 | 646929,06 | 2529054,44 |
| 37 | 646940,04 | 2529017,60 |
| 38 | 646950,13 | 2528986,23 |
| 39 | 646953,79 | 2528974,86 |
| 40 | 646954,82 | 2528971,87 |
| 41 | 646988,16 | 2528875,22 |
| 42 | 646998,47 | 2528846,57 |
| 43 | 647020,95 | 2528776,09 |
| 44 | 647035,08 | 2528741,40 |
| 45 | 647046,75 | 2528709,46 |
| 46 | 647033,67 | 2528700,36 |
| 47 | 647010,99 | 2528683,99 |
| 48 | 647017,73 | 2528673,95 |
| 49 | 647045,77 | 2528632,24 |
| 50 | 647062,05 | 2528607,15 |
| 51 | 647125,04 | 2528515,95 |
| 52 | 647150,42 | 2528478,85 |
| 53 | 647148,13 | 2528474,85 |
| 54 | 647117,52 | 2528426,63 |
| 55 | 647162,48 | 2528401,38 |
| 56 | 647263,94 | 2528349,58 |
| 57 | 647287,39 | 2528337,17 |
| 58 | 647336,84 | 2528310,56 |
| 59 | 647366,20 | 2528295,10 |
| 60 | 647367,22 | 2528296,76 |
| 61 | 647372,26 | 2528293,62 |
| 62 | 647371,47 | 2528292,33 |
| 63 | 647403,23 | 2528275,60 |
| 64 | 647425,29 | 2528263,62 |

Продолжение таблицы 3

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 65 | 647450,89 | 2528250,20 |
| 66 | 647553,01 | 2528195,42 |
| 67 | 647655,79 | 2528140,75 |
| 68 | 647689,32 | 2528123,16 |
| 69 | 647732,32 | 2528101,41 |
| 70 | 647774,53 | 2528079,23 |
| 71 | 647780,46 | 2528076,22 |
| 72 | 647816,80 | 2528055,41 |
| 73 | 647892,15 | 2528014,40 |
| 74 | 647914,92 | 2528002,29 |
| 75 | 647931,06 | 2527993,21 |
| 76 | 647952,25 | 2527981,83 |
| 77 | 647991,08 | 2527960,20 |
| 78 | 648002,89 | 2527954,18 |
| 79 | 648023,19 | 2527943,26 |
| 80 | 648140,20 | 2527881,83 |
| 81 | 648166,35 | 2527868,74 |
| 82 | 648189,56 | 2527857,41 |
| 83 | 648212,41 | 2527845,93 |
| 84 | 648230,64 | 2527837,14 |
| 85 | 648366,14 | 2527767,85 |
| 86 | 648416,88 | 2527739,41 |
| 87 | 648607,16 | 2527639,63 |
| 88 | 648715,19 | 2527580,45 |
| 89 | 648735,22 | 2527569,07 |
| 90 | 648763,06 | 2527552,20 |
| 91 | 648813,36 | 2527523,13 |
| 92 | 648853,10 | 2527499,40 |
| 93 | 648866,90 | 2527491,78 |
| 94 | 648940,13 | 2527440,48 |
| 95 | 648954,70 | 2527430,52 |
| 96 | 649070,12 | 2527340,92 |
| 97 | 649157,15 | 2527257,60 |
| 98 | 649185,00 | 2527228,93 |
| 99 | 649213,90 | 2527200,48 |
| 100 | 649301,05 | 2527114,40 |
| 101 | 649361,65 | 2527053,83 |
| 102 | 649399,49 | 2527018,18 |
| 103 | 649420,48 | 2526997,68 |
| 104 | 649420,41 | 2526990,83 |
| 105 | 649434,39 | 2526982,29 |
| 106 | 649440,43 | 2526992,00 |
| 107 | 649440,57 | 2527006,02 |

Продолжение таблицы 3

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 108 | 649413,34 | 2527032,62 |
| 109 | 649375,59 | 2527068,18 |
| 110 | 649315,15 | 2527128,59 |
| 111 | 649227,94 | 2527214,73 |
| 112 | 649199,19 | 2527243,03 |
| 113 | 649171,24 | 2527271,80 |
| 114 | 649083,20 | 2527356,08 |
| 115 | 648966,49 | 2527446,69 |
| 116 | 648951,51 | 2527456,93 |
| 117 | 648877,50 | 2527508,78 |
| 118 | 648863,07 | 2527516,75 |
| 119 | 648823,49 | 2527540,37 |
| 120 | 648773,25 | 2527569,42 |
| 121 | 648745,34 | 2527586,33 |
| 122 | 648724,94 | 2527597,92 |
| 123 | 648616,61 | 2527657,26 |
| 124 | 648426,42 | 2527757,00 |
| 125 | 648375,58 | 2527785,49 |
| 126 | 648239,54 | 2527855,05 |
| 127 | 648221,25 | 2527863,88 |
| 128 | 648198,44 | 2527875,34 |
| 129 | 648175,21 | 2527886,67 |
| 130 | 648149,33 | 2527899,63 |
| 131 | 648032,58 | 2527960,93 |
| 132 | 648012,17 | 2527971,90 |
| 133 | 648000,49 | 2527977,85 |
| 134 | 647961,85 | 2527999,38 |
| 135 | 647940,70 | 2528010,74 |
| 136 | 647924,53 | 2528019,84 |
| 137 | 647901,63 | 2528032,02 |
| 138 | 647826,55 | 2528072,88 |
| 139 | 647789,96 | 2528093,83 |
| 140 | 647783,71 | 2528097,00 |
| 141 | 647741,49 | 2528119,19 |
| 142 | 647698,48 | 2528140,94 |
| 143 | 647665,13 | 2528158,44 |
| 144 | 647562,44 | 2528213,06 |
| 145 | 647460,26 | 2528267,87 |
| 146 | 647434,71 | 2528281,27 |
| 147 | 647412,67 | 2528293,24 |
| 148 | 647346,24 | 2528328,22 |
| 149 | 647296,80 | 2528354,82 |
| 150 | 647273,17 | 2528367,33 |

Продолжение таблицы 3

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 151 | 647171,92 | 2528419,02 |
| 152 | 647145,72 | 2528433,73 |
| 153 | 647165,27 | 2528464,52 |
| 154 | 647174,01 | 2528479,81 |
| 155 | 647141,53 | 2528527,28 |
| 156 | 647078,67 | 2528618,28 |
| 157 | 647062,46 | 2528643,27 |
| 158 | 647038,38 | 2528679,09 |
| 159 | 647045,24 | 2528684,04 |
| 160 | 647070,82 | 2528701,86 |
| 161 | 647054,73 | 2528745,92 |
| 162 | 647049,46 | 2528743,69 |
| 163 | 647043,51 | 2528758,45 |
| 164 | 647048,75 | 2528760,88 |
| 165 | 647039,77 | 2528782,91 |
| 166 | 647017,41 | 2528853,00 |
| 167 | 647007,02 | 2528881,87 |
| 168 | 646973,73 | 2528978,40 |
| 169 | 646972,76 | 2528981,19 |
| 170 | 646969,17 | 2528992,36 |
| 171 | 646959,15 | 2529023,52 |
| 172 | 646952,51 | 2529045,78 |
| 173 | 646981,06 | 2529064,24 |
| 174 | 646948,68 | 2529108,74 |
| 175 | 646888,00 | 2529193,55 |
| 176 | 646851,07 | 2529240,24 |
| 177 | 646848,57 | 2529243,26 |
| 178 | 646719,21 | 2529449,36 |
| 179 | 646706,47 | 2529465,84 |
| 180 | 646694,32 | 2529507,24 |
| 181 | 646690,12 | 2529521,28 |
| 182 | 646688,29 | 2529526,71 |
| 183 | 646662,33 | 2529603,03 |
| 184 | 646645,50 | 2529654,14 |
| 185 | 646624,42 | 2529720,96 |
| 186 | 646612,82 | 2529752,12 |
| 187 | 646581,63 | 2529782,76 |
| 188 | 646559,36 | 2529804,30 |
| 189 | 646493,45 | 2529866,97 |
| 190 | 646471,17 | 2529887,31 |
| 191 | 646440,19 | 2529917,91 |
| 192 | 646392,54 | 2529962,54 |
| 193 | 646362,63 | 2529990,43 |

Продолжение таблицы 3

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 194 | 646329,58 | 2530022,65 |
| 195 | 646245,99 | 2530102,11 |
| 196 | 646163,61 | 2530179,41 |
| 197 | 646142,02 | 2530200,51 |
| 198 | 646096,12 | 2530192,42 |
| 199 | 646058,77 | 2530186,13 |
| 200 | 646031,37 | 2530177,93 |
| 201 | 646010,11 | 2530171,87 |
| 202 | 645939,86 | 2530152,07 |
| 203 | 645941,06 | 2530148,46 |
| 204 | 645926,42 | 2530143,38 |
| 205 | 645924,92 | 2530147,76 |
| 206 | 645895,33 | 2530139,22 |
| 207 | 645883,50 | 2530134,94 |
| 208 | 645889,83 | 2530117,41 |
| 209 | 645898,05 | 2530121,47 |
| 210 | 645898,61 | 2530119,13 |
| 211 | 645901,51 | 2530120,18 |
| 212 | 645916,19 | 2530124,42 |

Таблица 4 – Каталог координат формируемого сервитута (для размещения и эксплуатации линейного объекта)

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 649429,62 | 2526995,16 |
| 2 | 649428,96 | 2526995,56 |
| 3 | 649429,02 | 2527001,23 |
| 4 | 649405,38 | 2527024,32 |
| 5 | 649367,58 | 2527059,93 |
| 6 | 649307,04 | 2527120,43 |
| 7 | 649219,87 | 2527206,54 |
| 8 | 649191,03 | 2527234,93 |
| 9 | 649163,14 | 2527263,63 |
| 10 | 649075,68 | 2527347,36 |
| 11 | 648959,71 | 2527437,39 |
| 12 | 648944,97 | 2527447,47 |
| 13 | 648871,40 | 2527499,01 |
| 14 | 648857,34 | 2527506,78 |
| 15 | 648817,67 | 2527530,46 |
| 16 | 648767,39 | 2527559,52 |
| 17 | 648739,52 | 2527576,40 |
| 18 | 648719,33 | 2527587,87 |

Продолжение таблицы 4

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 19 | 648611,18 | 2527647,12 |
| 20 | 648420,94 | 2527746,89 |
| 21 | 648370,15 | 2527775,35 |
| 22 | 648302,29 | 2527810,04 |
| 23 | 648225,29 | 2527849,15 |
| 24 | 648216,16 | 2527853,56 |
| 25 | 648193,34 | 2527865,03 |
| 26 | 648170,11 | 2527876,36 |
| 27 | 648144,08 | 2527889,39 |
| 28 | 648027,18 | 2527950,77 |
| 29 | 648006,84 | 2527961,71 |
| 30 | 647995,08 | 2527967,70 |
| 31 | 647956,33 | 2527989,29 |
| 32 | 647935,16 | 2528000,66 |
| 33 | 647919,01 | 2528009,75 |
| 34 | 647896,18 | 2528021,89 |
| 35 | 647820,95 | 2528062,83 |
| 36 | 647782,57 | 2528084,68 |
| 37 | 647778,43 | 2528086,78 |
| 38 | 647736,22 | 2528108,96 |
| 39 | 647693,21 | 2528130,72 |
| 40 | 647659,76 | 2528148,27 |
| 41 | 647557,02 | 2528202,92 |
| 42 | 647454,87 | 2528257,71 |
| 43 | 647429,30 | 2528271,12 |
| 44 | 647407,24 | 2528283,09 |
| 45 | 647374,04 | 2528300,58 |
| 46 | 647291,39 | 2528344,67 |
| 47 | 647267,86 | 2528357,13 |
| 48 | 647166,49 | 2528408,88 |
| 49 | 647129,51 | 2528429,65 |
| 50 | 647155,42 | 2528470,46 |
| 51 | 647160,45 | 2528479,26 |
| 52 | 647132,05 | 2528520,76 |
| 53 | 647069,11 | 2528611,88 |
| 54 | 647052,86 | 2528636,93 |
| 55 | 647022,63 | 2528681,91 |
| 56 | 647038,59 | 2528693,42 |
| 57 | 647056,98 | 2528706,23 |
| 58 | 647043,01 | 2528744,46 |
| 59 | 647028,95 | 2528778,99 |
| 60 | 647006,52 | 2528849,30 |

Продолжение таблицы 4

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 61 | 646996,18 | 2528878,05 |
| 62 | 646961,85 | 2528977,55 |
| 63 | 646948,16 | 2529020,11 |
| 64 | 646939,03 | 2529050,76 |
| 65 | 646964,61 | 2529067,30 |
| 66 | 646939,35 | 2529102,01 |
| 67 | 646878,81 | 2529186,63 |
| 68 | 646842,12 | 2529233,01 |
| 69 | 646839,23 | 2529236,51 |
| 70 | 646709,77 | 2529442,77 |
| 71 | 646696,04 | 2529460,52 |
| 72 | 646683,29 | 2529503,98 |
| 73 | 646681,04 | 2529511,50 |
| 74 | 646676,39 | 2529509,96 |
| 75 | 646672,30 | 2529522,29 |
| 76 | 646677,10 | 2529523,88 |
| 77 | 646651,42 | 2529599,38 |
| 78 | 646634,55 | 2529650,61 |
| 79 | 646613,53 | 2529717,22 |
| 80 | 646602,93 | 2529745,71 |
| 81 | 646573,60 | 2529774,53 |
| 82 | 646551,40 | 2529796,00 |
| 83 | 646485,61 | 2529858,55 |
| 84 | 646463,25 | 2529878,97 |
| 85 | 646432,22 | 2529909,62 |
| 86 | 646384,69 | 2529954,14 |
| 87 | 646354,70 | 2529982,10 |
| 88 | 646321,61 | 2530014,36 |
| 89 | 646238,09 | 2530093,74 |
| 90 | 646155,66 | 2530171,10 |
| 91 | 646138,20 | 2530188,16 |
| 92 | 646098,07 | 2530181,08 |
| 93 | 646061,38 | 2530174,91 |
| 94 | 646034,59 | 2530166,89 |
| 95 | 646013,25 | 2530160,81 |
| 96 | 645942,77 | 2530140,94 |
| 97 | 645902,04 | 2530129,18 |
| 98 | 645903,89 | 2530126,20 |
| 99 | 645892,36 | 2530119,10 |
| 100 | 645885,46 | 2530130,31 |
| 101 | 645896,90 | 2530137,43 |
| 102 | 645900,39 | 2530131,83 |
| 103 | 645941,95 | 2530143,83 |

Продолжение таблицы 4

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 104 | 646012,43 | 2530163,69 |
| 105 | 646033,75 | 2530169,77 |
| 106 | 646060,70 | 2530177,84 |
| 107 | 646097,57 | 2530184,04 |
| 108 | 646139,20 | 2530191,38 |
| 109 | 646157,73 | 2530173,27 |
| 110 | 646240,15 | 2530095,93 |
| 111 | 646323,69 | 2530016,52 |
| 112 | 646356,77 | 2529984,27 |
| 113 | 646386,73 | 2529956,33 |
| 114 | 646434,30 | 2529911,79 |
| 115 | 646465,32 | 2529881,15 |
| 116 | 646487,66 | 2529860,75 |
| 117 | 646553,48 | 2529798,16 |
| 118 | 646575,69 | 2529776,67 |
| 119 | 646605,51 | 2529747,38 |
| 120 | 646616,37 | 2529718,19 |
| 121 | 646637,41 | 2529651,53 |
| 122 | 646654,26 | 2529600,33 |
| 123 | 646679,95 | 2529524,83 |
| 124 | 646684,53 | 2529526,35 |
| 125 | 646688,62 | 2529514,02 |
| 126 | 646683,89 | 2529512,45 |
| 127 | 646686,16 | 2529504,83 |
| 128 | 646698,76 | 2529461,91 |
| 129 | 646712,23 | 2529444,49 |
| 130 | 646841,67 | 2529238,27 |
| 131 | 646844,46 | 2529234,90 |
| 132 | 646881,21 | 2529188,44 |
| 133 | 646941,79 | 2529103,76 |
| 134 | 646968,90 | 2529066,50 |
| 135 | 646942,55 | 2529049,46 |
| 136 | 646951,03 | 2529021,00 |
| 137 | 646964,70 | 2528978,50 |
| 138 | 646999,00 | 2528879,05 |
| 139 | 647009,36 | 2528850,27 |
| 140 | 647031,77 | 2528780,01 |
| 141 | 647045,81 | 2528745,54 |
| 142 | 647060,59 | 2528705,09 |
| 143 | 647040,32 | 2528690,97 |
| 144 | 647026,74 | 2528681,17 |
| 145 | 647055,36 | 2528638,58 |
| 146 | 647071,60 | 2528613,55 |

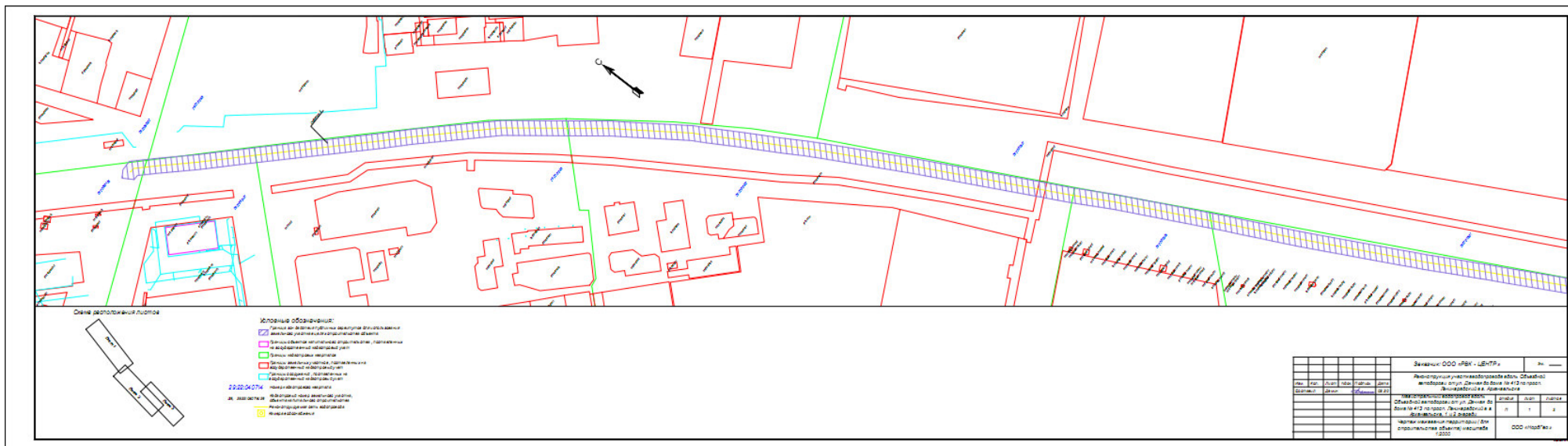
Продолжение таблицы 4

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 147 | 647134,52 | 2528522,46 |
| 148 | 647163,98 | 2528479,40 |
| 149 | 647157,99 | 2528468,91 |
| 150 | 647133,74 | 2528430,71 |
| 151 | 647167,91 | 2528411,53 |
| 152 | 647269,24 | 2528359,79 |
| 153 | 647292,80 | 2528347,32 |
| 154 | 647375,45 | 2528303,23 |
| 155 | 647408,66 | 2528285,74 |
| 156 | 647430,71 | 2528273,77 |
| 157 | 647456,28 | 2528260,36 |
| 158 | 647558,43 | 2528205,56 |
| 159 | 647661,16 | 2528150,92 |
| 160 | 647694,58 | 2528133,39 |
| 161 | 647737,60 | 2528111,63 |
| 162 | 647779,81 | 2528089,45 |
| 163 | 647783,99 | 2528087,33 |
| 164 | 647822,41 | 2528065,45 |
| 165 | 647897,60 | 2528024,53 |
| 166 | 647920,45 | 2528012,38 |
| 167 | 647936,60 | 2528003,29 |
| 168 | 647957,77 | 2527991,92 |
| 169 | 647996,49 | 2527970,35 |
| 170 | 648008,23 | 2527964,37 |
| 171 | 648028,59 | 2527953,42 |
| 172 | 648145,45 | 2527892,06 |
| 173 | 648171,44 | 2527879,05 |
| 174 | 648194,67 | 2527867,72 |
| 175 | 648217,49 | 2527856,25 |
| 176 | 648226,62 | 2527851,84 |
| 177 | 648303,65 | 2527812,72 |
| 178 | 648371,57 | 2527777,99 |
| 179 | 648422,37 | 2527749,53 |
| 180 | 648612,59 | 2527649,77 |
| 181 | 648720,80 | 2527590,49 |
| 182 | 648741,04 | 2527578,99 |
| 183 | 648768,92 | 2527562,10 |
| 184 | 648819,19 | 2527533,04 |
| 185 | 648858,83 | 2527509,38 |
| 186 | 648872,99 | 2527501,56 |
| 187 | 648946,67 | 2527449,94 |
| 188 | 648961,48 | 2527439,82 |
| 189 | 649077,64 | 2527349,64 |

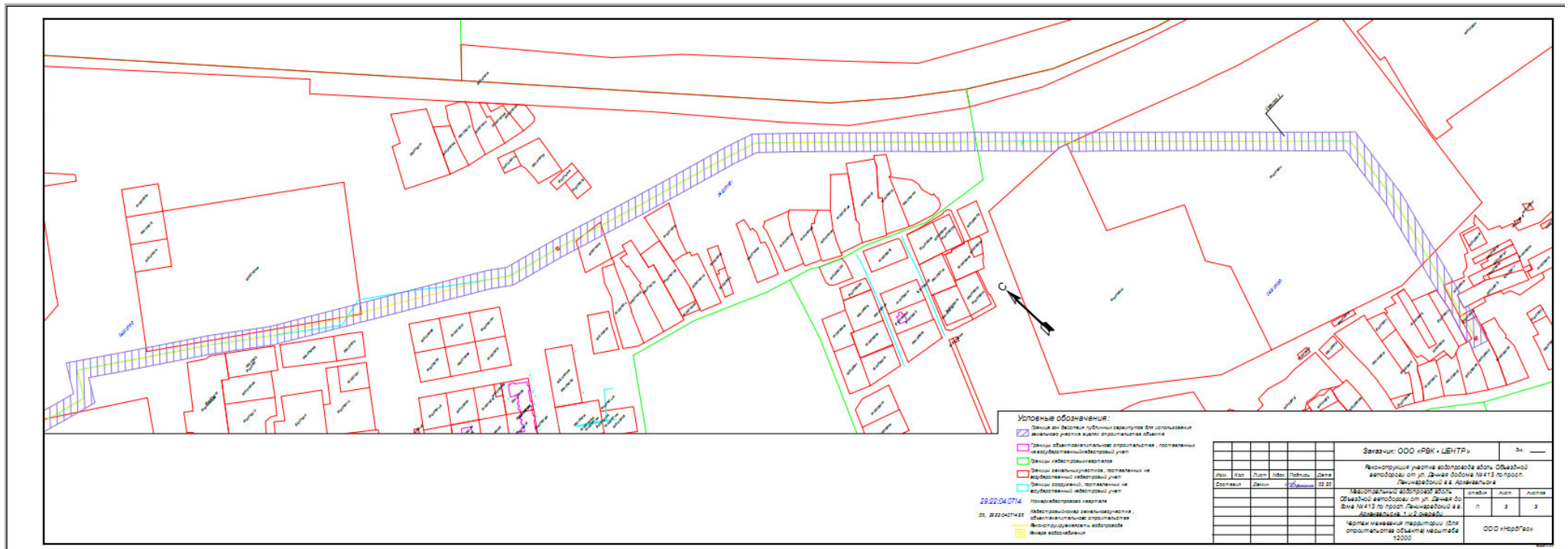
Продолжение таблицы 4

| Номер точки | Координаты, м (система координат МСК-29) | |
|-------------|---|------------|
| | X | Y |
| 190 | 649165,25 | 2527265,76 |
| 191 | 649193,16 | 2527237,04 |
| 192 | 649221,97 | 2527208,67 |
| 193 | 649309,16 | 2527122,56 |
| 194 | 649369,66 | 2527062,08 |
| 195 | 649407,46 | 2527026,48 |
| 196 | 649432,03 | 2527002,48 |
| 197 | 649431,98 | 2526997,24 |
| 198 | 649433,20 | 2526996,49 |
| 199 | 649431,50 | 2526994,02 |

Приложение № 1
к проекту межевания территории для размещения
линейного объекта "Магистральный водопровод
вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413
по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"

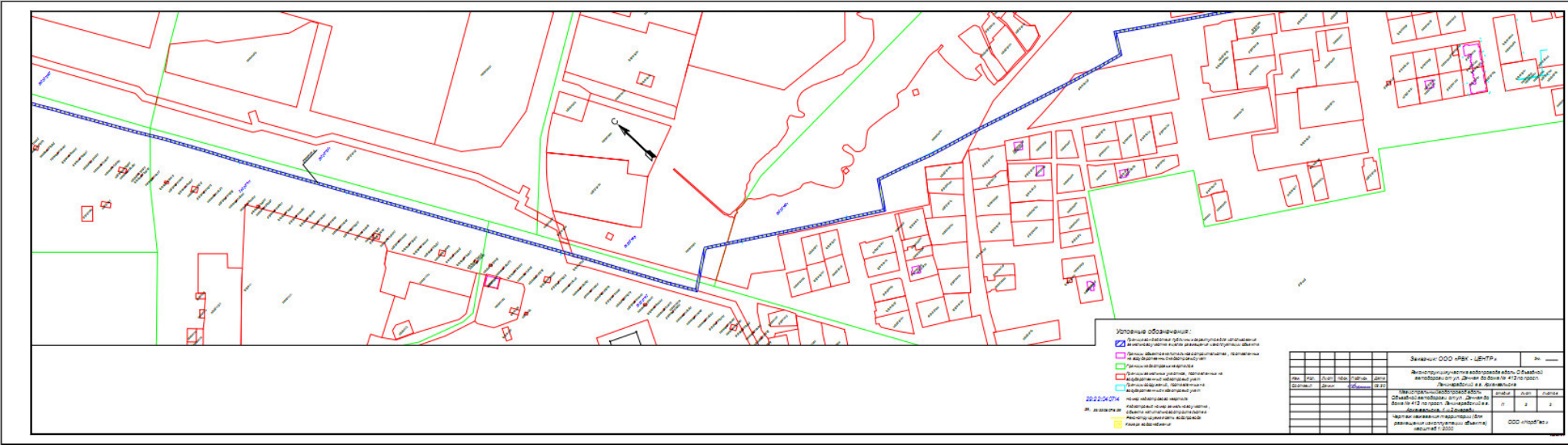


Приложение № 3
к проекту межевания территории для размещения
линейного объекта "Магистральный водопровод
вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413
по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"

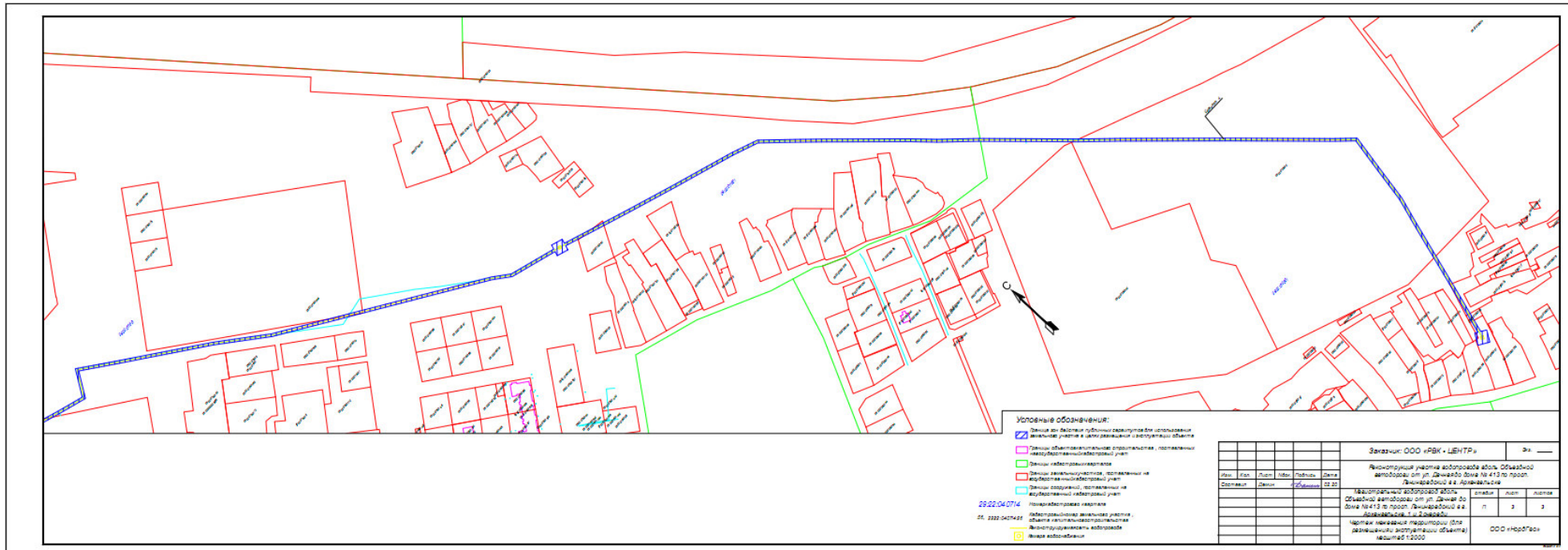


Приложение № 5

к проекту межевания территории для размещения линейного объекта "Магистральный водопровод вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413 по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"



Приложение № 6
к проекту межевания территории для размещения
линейного объекта "Магистральный водопровод
вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413
по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"



Приложение № 9
к проекту межевания территории для размещения
линейного объекта "Магистральный водопровод
вдоль Окружного шоссе от ул. Дачной до д. № 413
по просп. Ленинградскому в г. Архангельске"

