Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута, администрация городского округа Люберцы Московской области информирует о возможном установлении публичного сервитута в соответствии со ст. 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации (далее – Кодекс), для строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения. Назначение сооружения –

«Газопровод высокого давления Р ≤ 0,6 МПа» по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, поселок Чкалово, улица Первомайская» в состав которого входят части земельных участков с кадастровыми номерами 50:22:0000000:107207, 50:22:0000000:107956, адрес: Российская Федерация, Московская область, п. Чкалово.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения, предусмотренного [пп.1 п.3](consultantplus://offline/ref%3D942B91BBB649F8870F21F7608CBF37A5F5A6B32824E83DDA7DEC8DFCDA1A9620ECF46DDD1D6C29148E9D9EBF16DAD81DB6860CDD2865vAa7O) ст. 39.42 Кодекса, подают в орган, уполномоченный на установление публичного сервитута, заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты. Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки. Такие лица имеют право требовать от обладателя публичного сервитута плату за публичный сервитут не более чем за три года, предшествующие дню направления ими заявления об учете их прав (обременений прав). Обладатель публичного сервитута в срок не более чем два месяца со дня поступления указанного заявления направляет правообладателю земельного участка проект соглашения об осуществлении публичного сервитута и вносит плату за публичный сервитут в соответствии со [ст.39.46](consultantplus://offline/ref%3D942B91BBB649F8870F21F7608CBF37A5F5A6B32824E83DDA7DEC8DFCDA1A9620ECF46DDD1C6025148E9D9EBF16DAD81DB6860CDD2865vAa7O) Кодекса.

Заявления об учете прав на земельные участки принимаются в письменной форме в течение 15 дней со дня опубликования настоящего извещения по рабочим дням через любой МБУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг городского округа Люберцы», по адресу:

1. Отдел приема заявителей «Центральный», расположен по адресу: Московская область, город Люберцы, улица Звуковая, дом 3.
2. Отдел приема заявителей «Ухтомский», расположен по адресу: Московская область, город Люберцы, Октябрьский проспект, дом 18, корпус 3.
3. Отдел приема заявителей «Северный», расположен по адресу: Московская область, город Люберцы, улица Инициативная, дом 7Б.
4. Отдел приема заявителей «Мкр.1А», расположен по адресу: Московская область, город Люберцы, улица 8 Марта, дом 30Б.
5. Отдел приема заявителей «Томилинский», расположен по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, рабочий поселок Томилино, микрорайон Птицефабрика, дом 4/1.
6. Отдел приема заявителей «Красковский», расположен по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, дачный поселок Красково, улица Школьная, дом 5.
7. Отдел приема заявителей «Малаховский», расположен по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, рабочий поселок Малаховка, улица Сакко и Ванцетти, дом 1.
8. Отдел приема заявителей «Октябрьский», расположен по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, Рабочий поселок Октябрьский, ул. Ленина, д. 39
9. «ТОСП» расположен по адресу: Московская область, город Люберцы, Некрасовский проезд, дом 6.

График работы МУ «Люберецкий МФЦ»:

Дни недели Время работы

Понедельник - воскресенье 8.00 – 20.00 без перерыва на обед

ЕДИНЫЙ НОМЕР КОЛЛ-ЦЕНТРА 8-800-550-50-30

Официальный сайт в информационно-коммуникационной сети «Интернет»:

[http://lubmfc.ru](http://lubmfc.ru/).

Адрес электронной почты в сети Интернет: [mfc-lyubertsymr@mosreg.ru](mailto:mfc-lyubertsymr@mosreg.ru) Дополнительная информация приведена на сайтах:

* РПГУ: uslugi.mosreg.ru
* МФЦ: mfc.mosreg.ru или направляются на адрес электронной почты:

[**sk@lubreg.ru**](mailto:sk@lubreg.ru)

Ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута можно в администрации городского округа Люберцы Московской области, по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д. 190, каб.101 (в приемные дни, в приемное время: среда с 11:00 до 17:00).

Настоящее сообщение о возможном установлении публичного сервитута размещено на сайте: [**www.люберцы.рф**](http://www.люберцы.рф/)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  **местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**  **Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта**  **«Газопровод высокого давления Р≤0,6 МПа» по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, поселок Чкалово, улица Первомайская»** | | |
| (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 | Московская область, г.о Люберцы |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1378 +/- 13 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |
|  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 2** | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| 1. Система координат МСК-50, зона 2 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| - | - | - | - | - |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Часть 1 |  |  |  |  |  |
| 1 | 454596.06 | 2215058.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 2 | 454559.03 | 2215050.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 3 | 454526.05 | 2215044.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 4 | 454518.15 | 2215043.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 5 | 454510.86 | 2215069.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 6 | 454491.99 | 2215066.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 7 | 454478.56 | 2215061.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 8 | 454464.83 | 2215058.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 9 | 454463.18 | 2215057.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 10 | 454370.31 | 2215033.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 11 | 454362.65 | 2215032.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 12 | 454367.35 | 2215029.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 13 | 454508.06 | 2215065.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 14 | 454515.44 | 2215038.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 15 | 454540.46 | 2215043.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 16 | 454540.90 | 2215043.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 17 | 454593.66 | 2215057.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 1 | 454596.06 | 2215058.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| Часть 2 |  |  |  |  |  |
| 18 | 454348.02 | 2215028.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 19 | 454342.56 | 2215026.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 20 | 454340.28 | 2215022.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 21 | 454329.31 | 2215023.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 22 | 454314.43 | 2215019.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 23 | 454281.87 | 2215010.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 24 | 454282.56 | 2215006.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 25 | 454315.48 | 2215015.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 26 | 454328.91 | 2215018.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 27 | 454342.58 | 2215018.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 18 | 454348.02 | 2215028.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| Часть 3 |  |  |  |  |  |
| 28 | 454282.56 | 2215006.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 29 | 454281.86 | 2215010.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 30 | 454237.77 | 2214998.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 31 | 454238.74 | 2214994.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
| 28 | 454282.56 | 2215006.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | - |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 3** | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** | | | | | | | |
| 1. Система координат - | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Существующие координаты, м** | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Существующие координаты, м** | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7 8** | |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
|  | | | | | | | |

## Схема расположения границ публичного сервитута

*:173*

## Ситуационный план

*:839*

*:247*

*0537*

*:100537*

*17 1*

*:100537*

*:107956*

*:162*

*:172*

*:147*

*:79*

*:100537*

*50:22:0040513*

*:44*

*:218*

*:3*

*50:22:0*

*:10163*

*:826*

*:246*

*00537*

*00537*

*:100537*

*:100537*

*:395*

*:77*

*:23*

*:26*

*:174*

*:10163*

*:826*

*:24*

*:25*

*:22*

*:100537*

*:100537*

*:100537*

*:107956*

*:566*

*50:22:0040601*

*:562*

*:230*

*:16*

*:166*

*:48*

*:231*

*:77*

*:23*

*:26*

*:174*

*:24*

*:25*

*:22*

*2*

*:100537*

*16*

*15*

*3*

*4*

*:566*

# 50:22:0040601

*5*

*:800*

*:5*

*:111983*

*:112079*

*:802*

*:803*

*:801*

*:608*

*:100537*

*:553*

*:611*

*:100537*

*:583*

*:367*

*:100537*

*:248*

*:800*

*:111983*

*:112079*

*14*

*:801*

*13*

*6*

*:100537*

*:91*

*8*

*78*

*:708*

*99*

*:707*

*:720*

*:706*

*:56*

*:745*

*:719*

*:76*

*:778*

*:107956*

*:100537*

*:100537*

*:100537*

*:6:11107956/ чзу1*

*:577*

*:143*

*:33*

*:944*

*:34*

*:259*

*:577*

*:611*

*:111982*

*:4*

*:802*

*:803*

*7*

*8 :608*

*9 :611*

*:553*

*:611*

*:709 :710*

*:703*

*4 ::772255*

*:705*

*::772288*

*50:22:0040513*

*:107956*

*:100537*

*:452*

*:268*

*:7*

*50:22:0040604*

*:946*

*:56*

*:76*

*:100537*

*:1:01007593576/ чзу1*

*:33*

*:577*

*:143*

*75*

*:555*

*:107956/ чзу2*

*:267*

*:586*

*:588*

*:597*

*:590*

*:517*

*:589*

*:569*

*:230*

*707*

*:706*

*:745*

*:778*

*:107956*

*:587*

*:470*

*:471*

*20*

*:719*

*:100537*

*:944*

*:107207/ чзу1*

*50:22:0040604*

*9 :710*

*:100537*

*50:22:0040513*

*:561*

*:703*

*::772255*

*12 10*

*:268*

***Система координат МСК - 50***

*Масштаб 1:1000*

*Условные обозначения:*

*50:22:0040604 - Обозначение номера кадастрового квартала*

*- Земельные участки, согласно сведений ГКН*

*5*

*::728*

# 50:22:0040513

*27*

*~~11~~*

*18*

*19*

*20*

*:452*

# 50:2

*:107956*

* *Кадастровый номер земельного участка*
* *Испрашиваемая часть земельного участка*

*:107956 26*

*21*

*:946*

*1, 2, 3...n - Обозначение характерных точек границ*

* + *Проектируемый газопровод высокого давления Г4, P≤1,2 МПа*
  + *Охранная зона проектируемого газопровода 4м. (2м+2м)*

*25*

*22*

*:267*

*:107956/ чзу2*

*:588*

*:597*

*:555*

*:590*

*24 23*

*28*

*29*

*:586*

*:587*

*:470*

*:107207/ чзу1*

*:107207*

*Согласовано:*

*31*

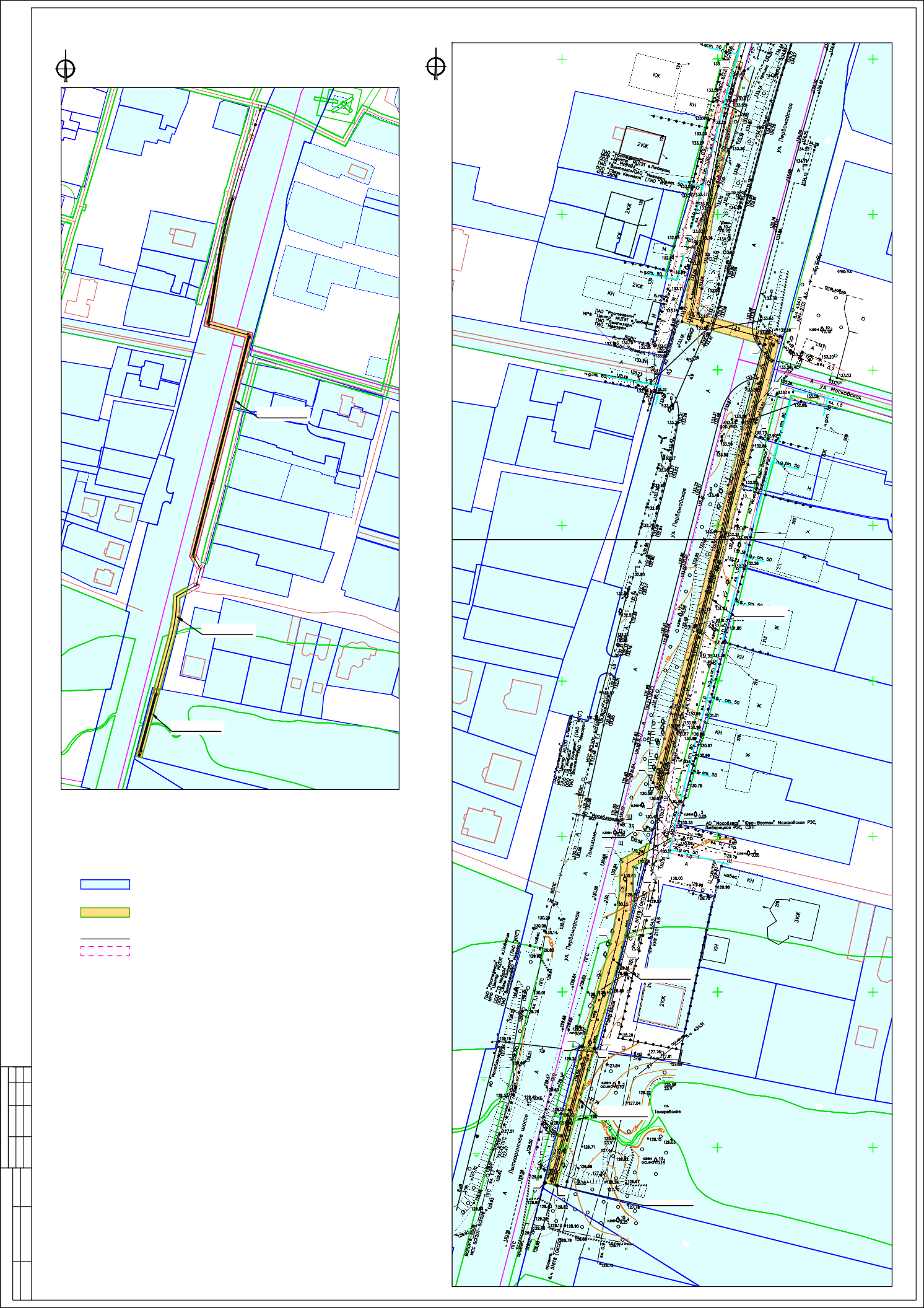
*Взам. инв. №*

*30*

# 0040513

*50:22:0040604*

*ПК 4+61,5. Заглушка*



*:561*

*Подп. и дата*

***Система координат МСК - 50***

*Инв. № подл.*

*Масштаб 1:500*

*Формат А1*