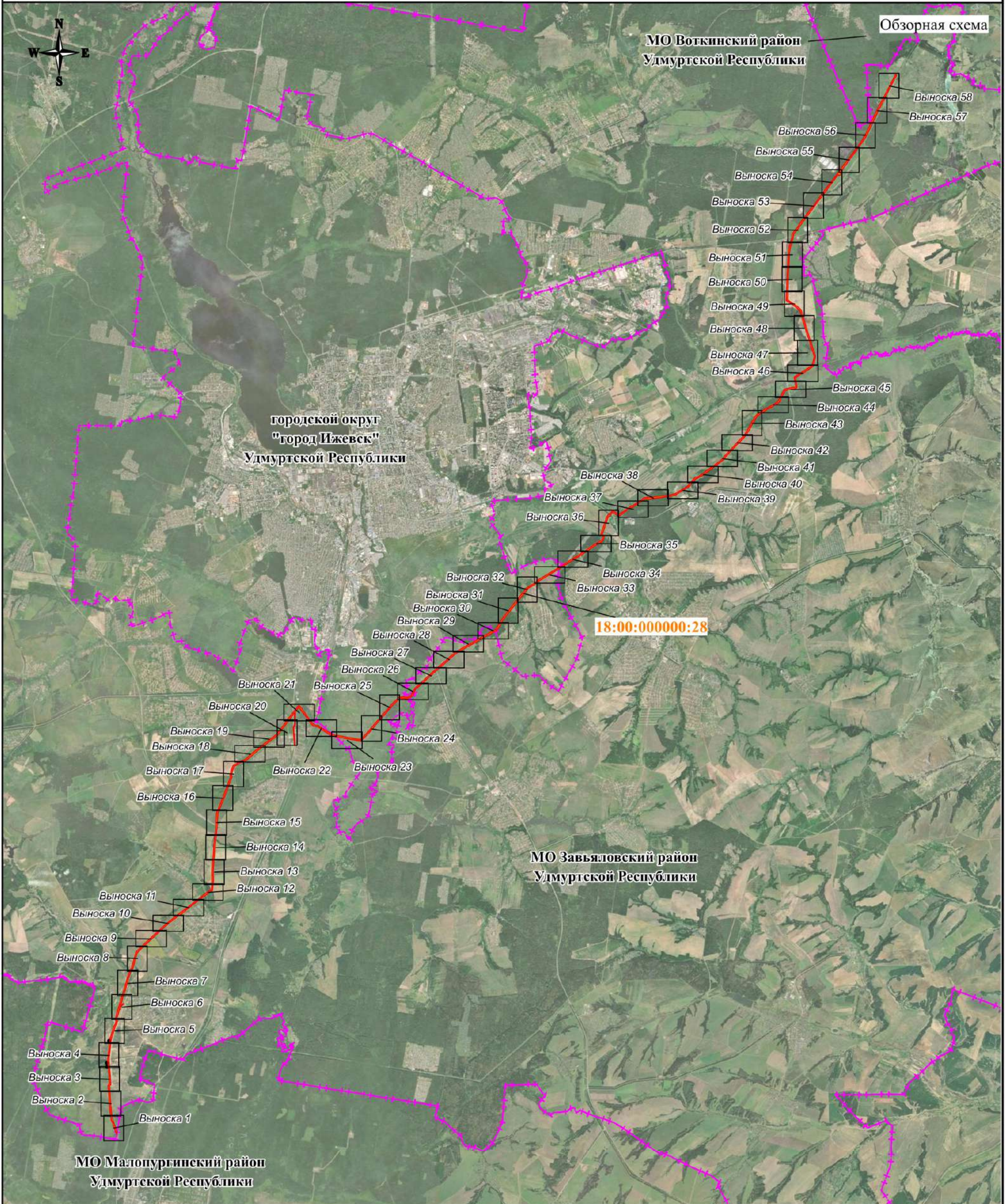



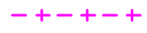

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Масштаб 1:140000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - граница муниципального образования
-  - ось магистрального нефтепровода
- 18:00:000000:28** - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Кадастровый инженер

Подпись:  / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта


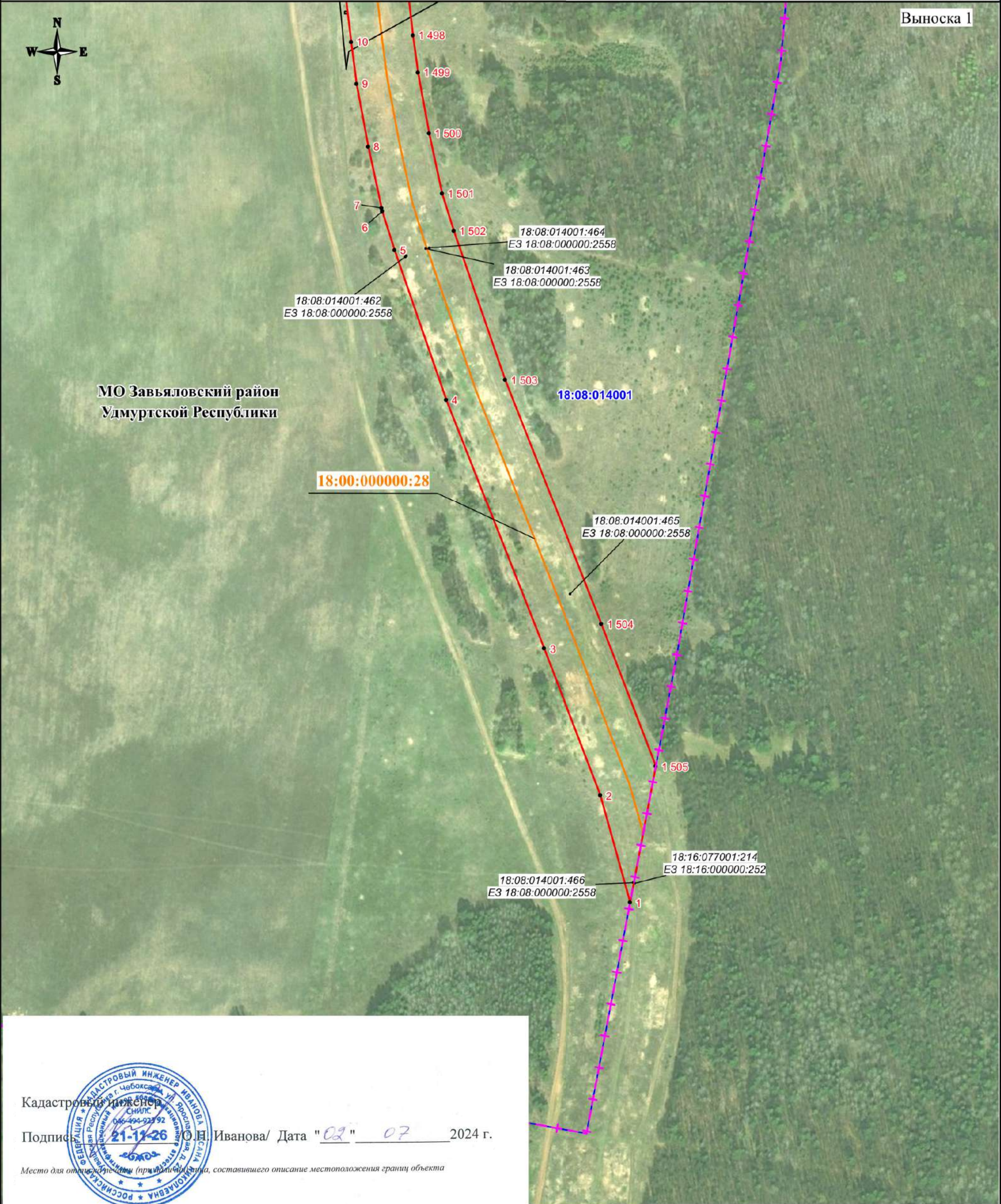


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 1



МО Завьяловский район
Удмуртской Республики

Кадастровый инженер

Подпись:  / О.Н. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

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

Используемые условные знаки и обозначения:

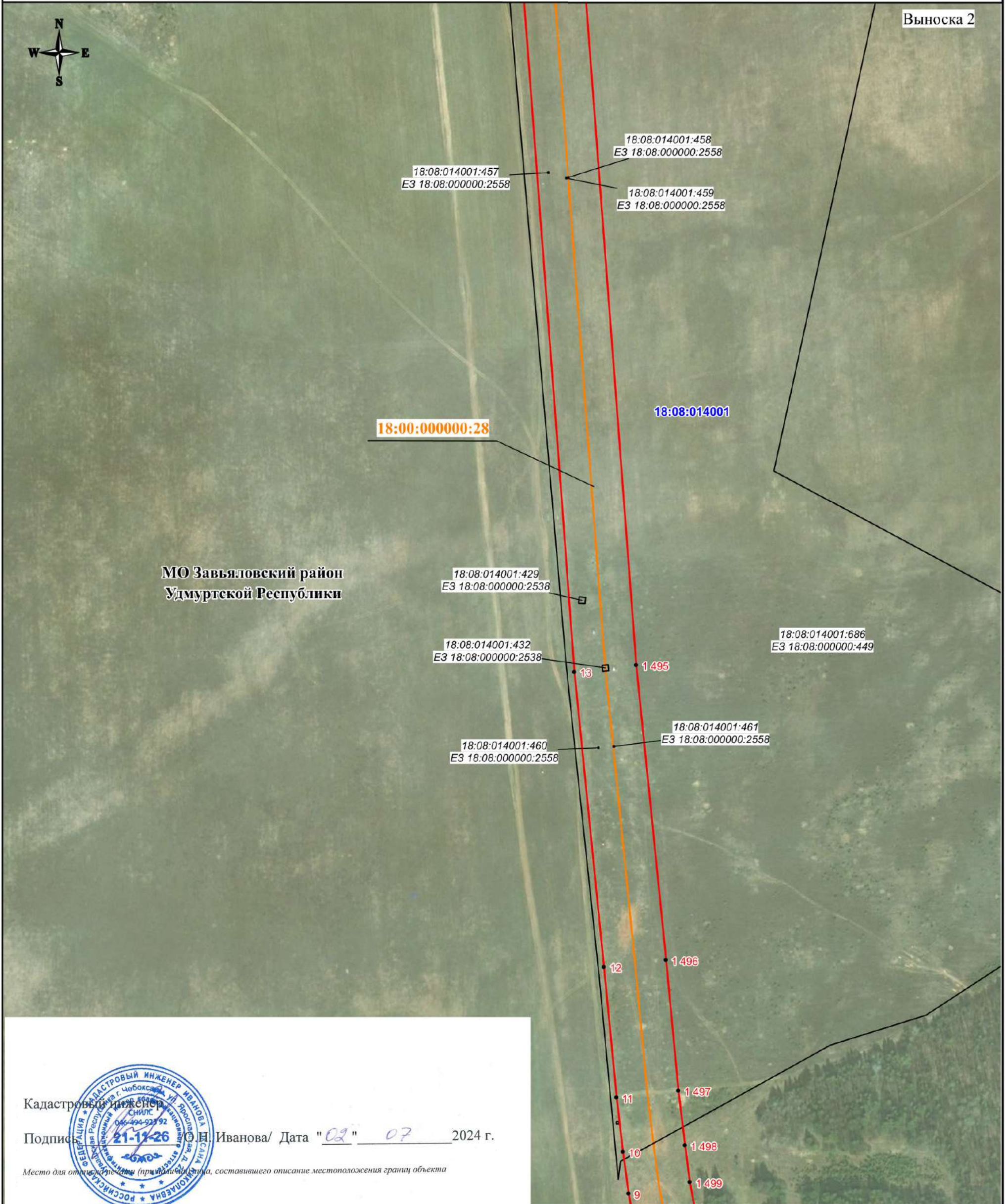
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . . . - граница населенного пункта
- - - - - граница кадастрового квартала
- - - - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - - - - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Кадастровый инженер
 Подпись: И.И. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 3

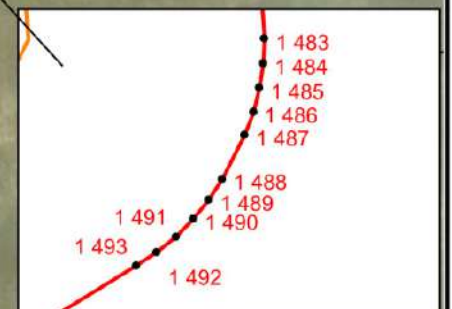
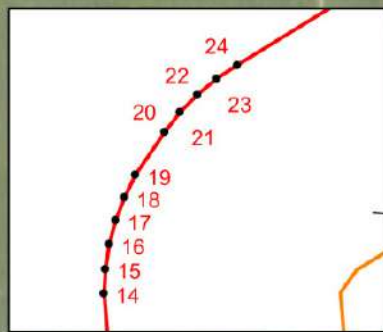


МО Завьяловский район
 Удмуртской Республики

18:00:000000:28

18:08:014001

18:08:014001:686
 E3 18:08:000000:449



Кадастровый инженер
 Подпись: И.И. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отписки (при наличии) (подпись лица, составившего описание местоположения границ объекта)

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Кадастровый инженер
 Подпись: И.И. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отписки (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

Используемые условные знаки и обозначения:

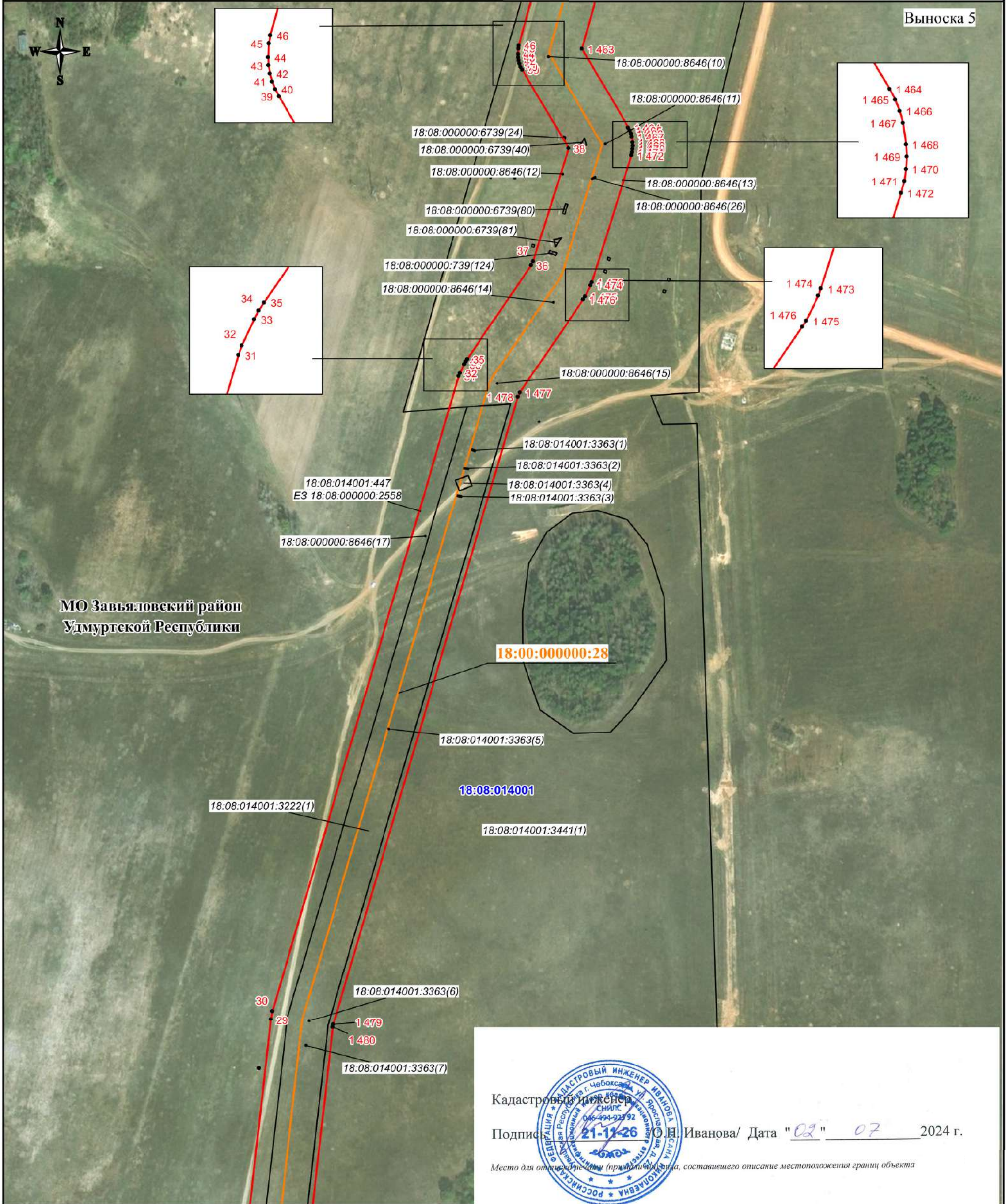
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



МО Завьяловский район
Удмуртской Республики



Кадастровый инженер
Подпись: 21-11-26 О.И. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

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

Используемые условные знаки и обозначения:

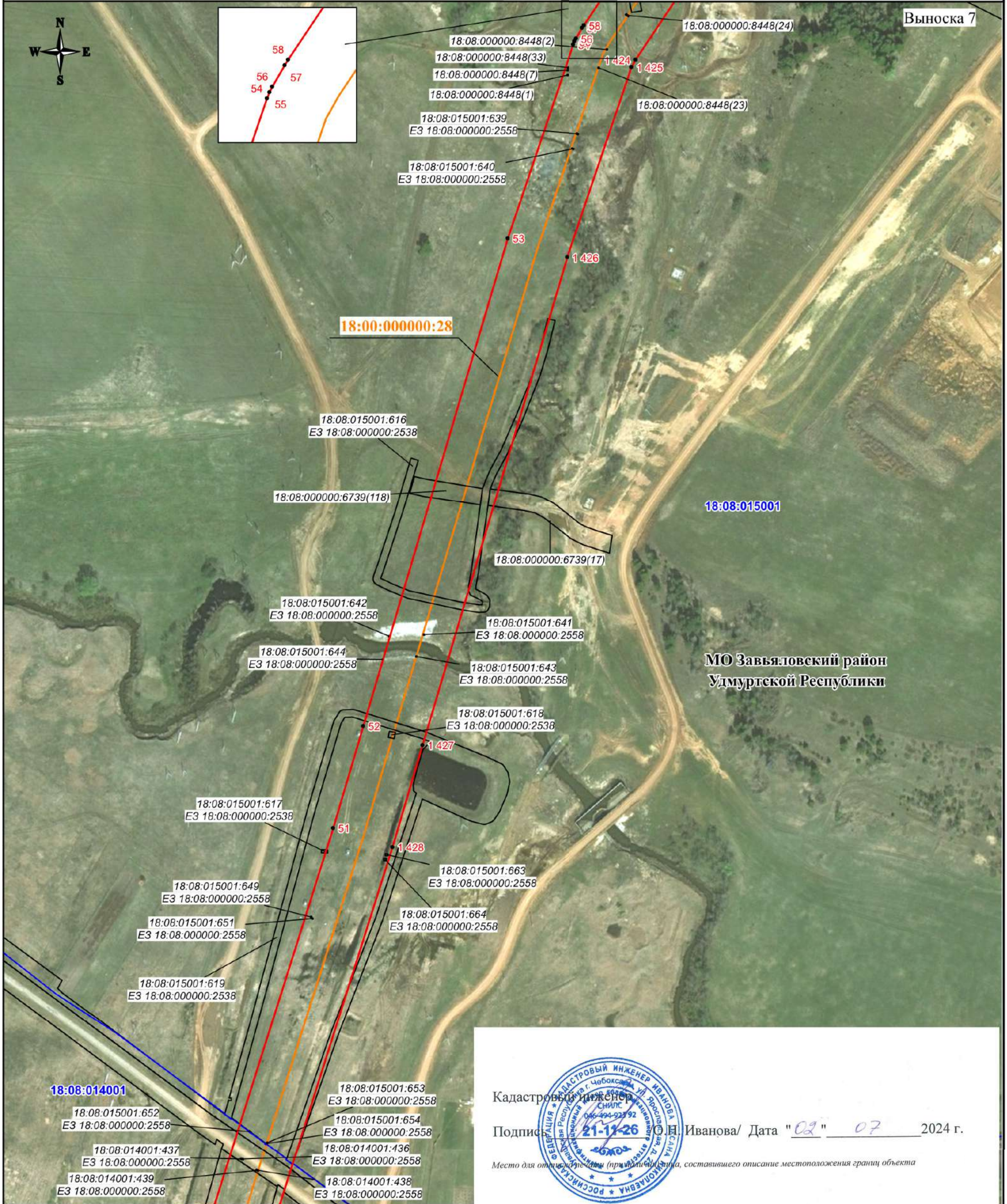
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Выноска 7

МО Завьяловский район
Удмуртской Республики


 Кадастровый инженер
 Подпись: 21-11-26 О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.
 Место для отписки (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

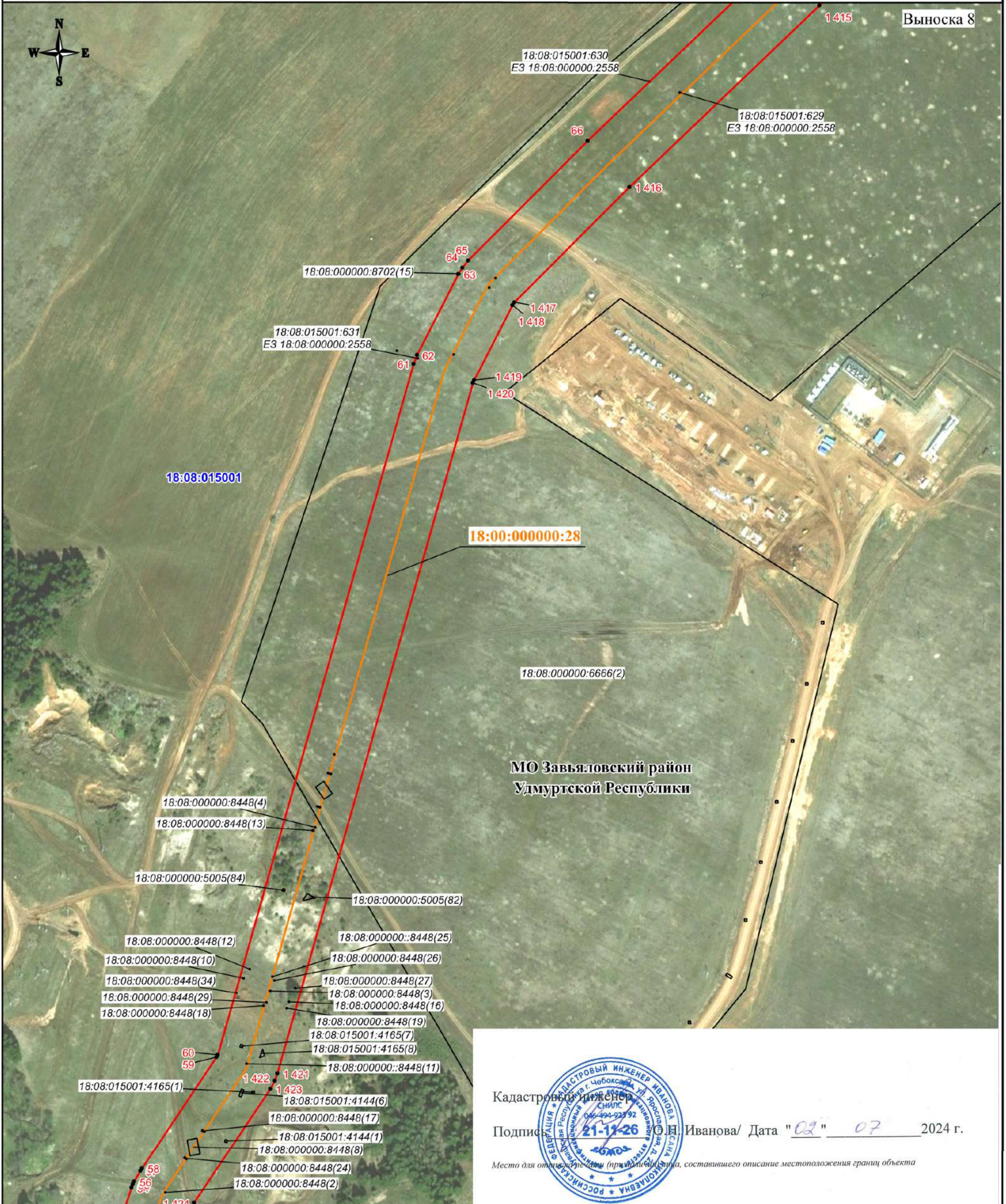
- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характерная точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
 - - - - - - граница муниципального образования
 - - граница населенного пункта
 - - граница кадастрового квартала
 - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характеристическая точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характеристической точки границы публичного сервитута
- - - - - граница муниципального образования
- · — · — граница населенного пункта
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- — — — — магистральный нефтепровод

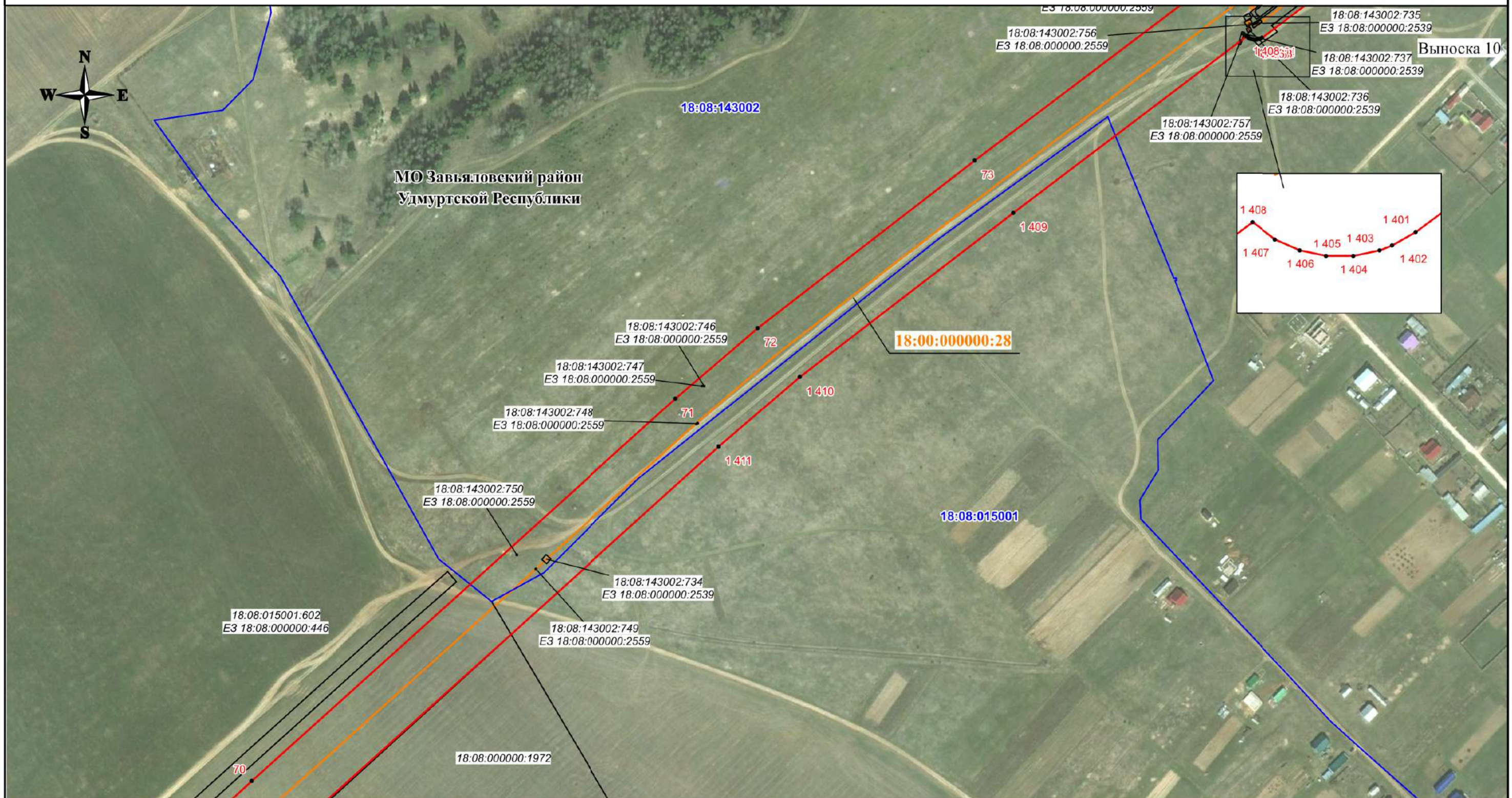
Кадастровый инженер
 Подпись: *И.И. Иванова* / Дата "02" "07" 2024 г.
 Место для отпечатка (примечание: место, составившего описание местоположения границ объекта)

18:08:014001 - номер кадастрового квартала
 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- · - · - · - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:015001
 18:08:000000:6666
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



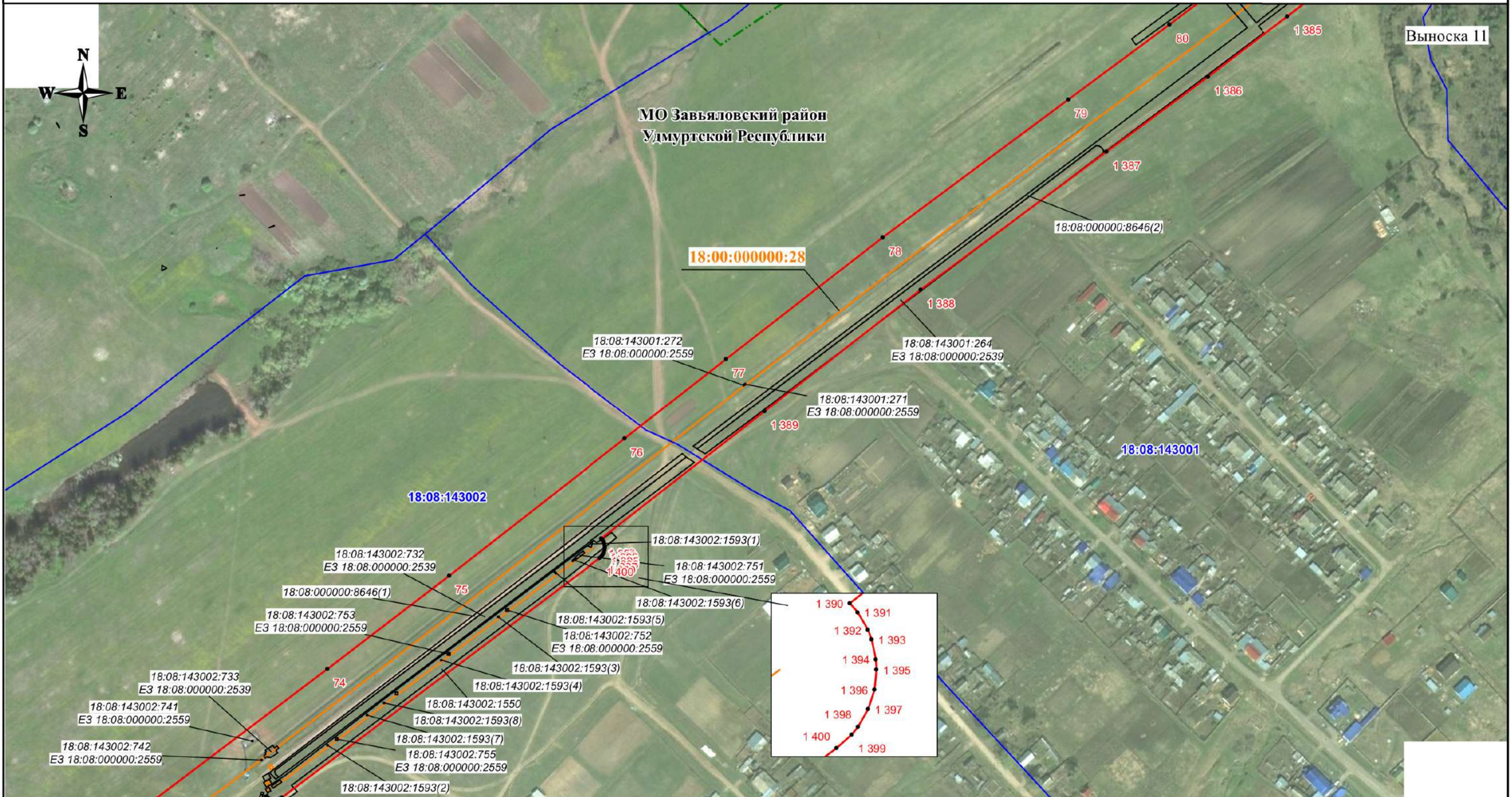
Кадастровый инженер
 Подпись И.И. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

Место для отписки (примечание) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . - . - . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:015001
 18:08:000000:6666
18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований

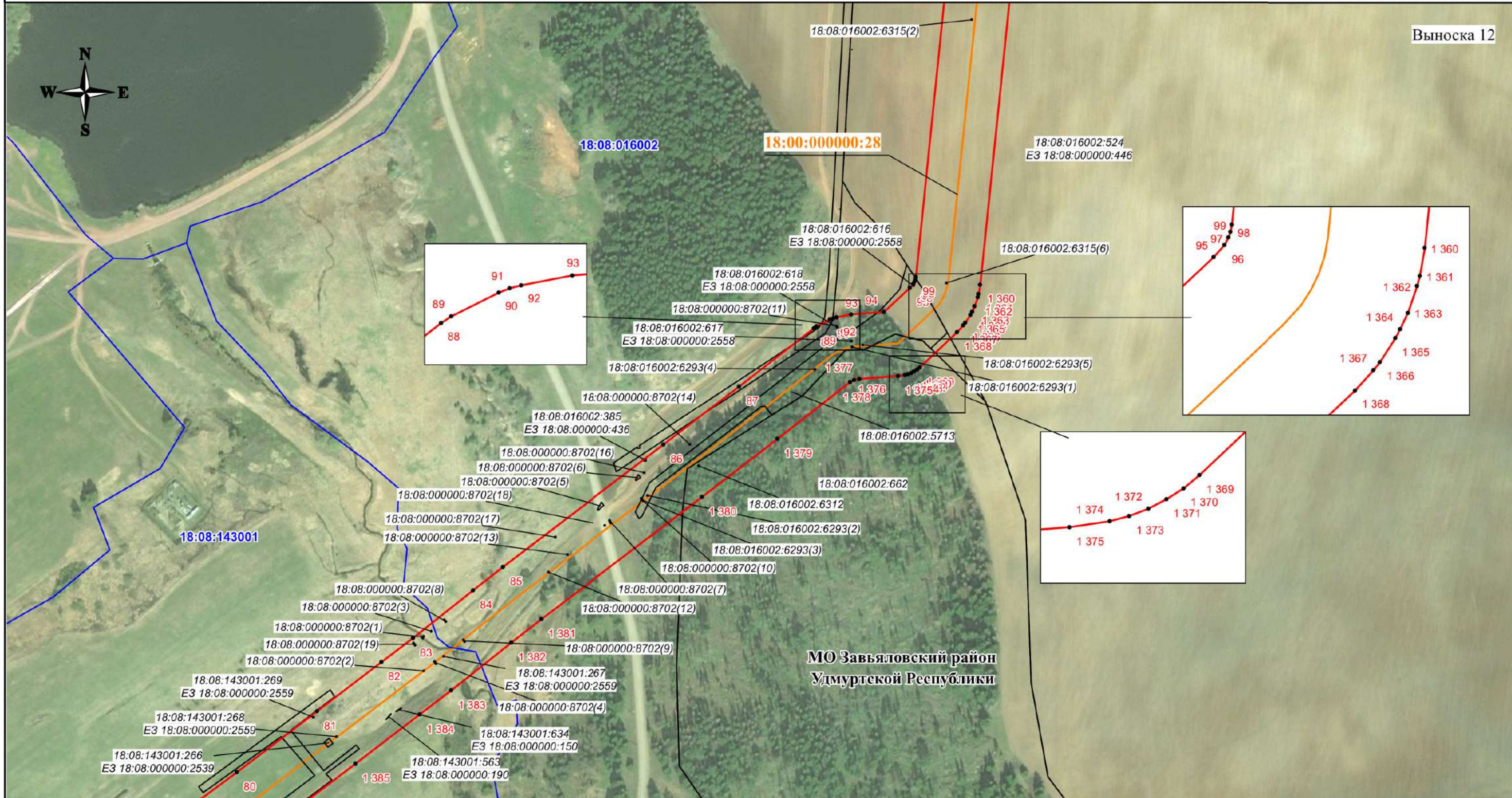
Масштаб 1:3000

Кадастровый инженер
 Подпись  О.Н. Иванова/ Дата "02" 07 2024 г.
 Место для отпечатка (примечание, составившего описание местоположения границ объекта)

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 12



МО Завьяловский район
Удмуртской Республики

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характерная точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
 - + - + - + - граница муниципального образования
 - · - · - · - граница населенного пункта
 - - граница кадастрового квартала
 - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - магистральный нефтепровод

18:08:015001
18:08:000000:6666
18:00:000000:28
Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований

Кадастровый инженер
 Подпись:  Иванова / Дата "02" 07 2024 г.
 Место для отписки (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



МО Завьяловский район
Удмуртской Республики



Кадастровый инженер
Подпись: И.И. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характерная точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
 - - - - - - граница муниципального образования
 - - - - - - граница населенного пункта
 - - граница кадастрового квартала
 - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - магистральный нефтепровод

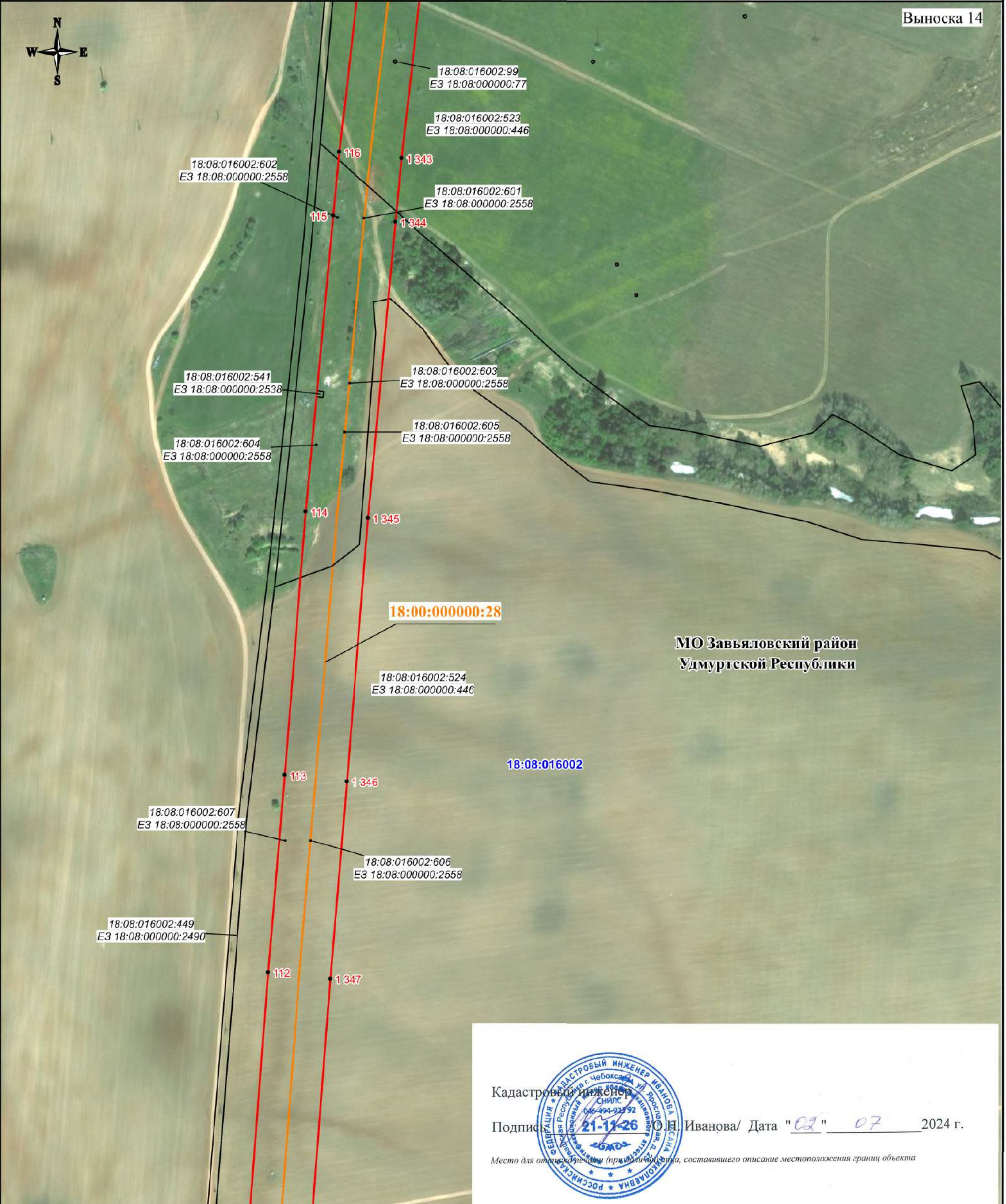
- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 14




 Кадастровый инженер
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.
 Место для отписки (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характеристическая точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характеристической точки границы публичного сервитута
 - + - + - + - граница муниципального образования
 - · · · - граница населенного пункта
 - (blue) - граница кадастрового квартала
 - (black) - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - (orange) - магистральный нефтепровод

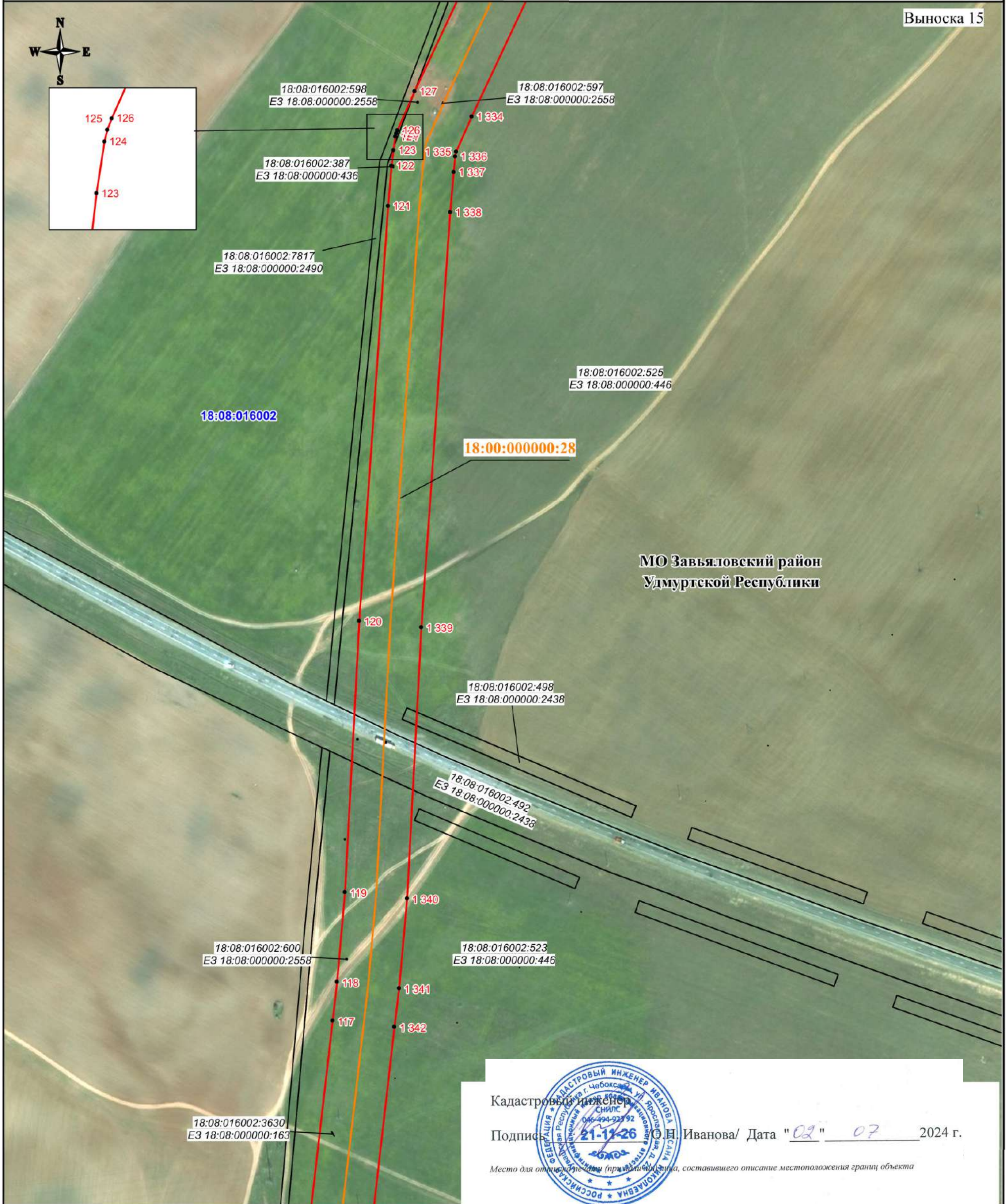
- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 15



МО Завьяловский район
Удмуртской Республики

Кadaстровый инженер
Подпись: *О.Н. Иванова* / Дата "02" 07 2024 г.
Место для отпечатка (применить штамп, составившего описание местоположения границ объекта)

Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характеристическая точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характеристической точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- · · · - граница населенного пункта
- - - - - граница кадастрового квартала
- - - - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - - - - магистральный нефтепровод

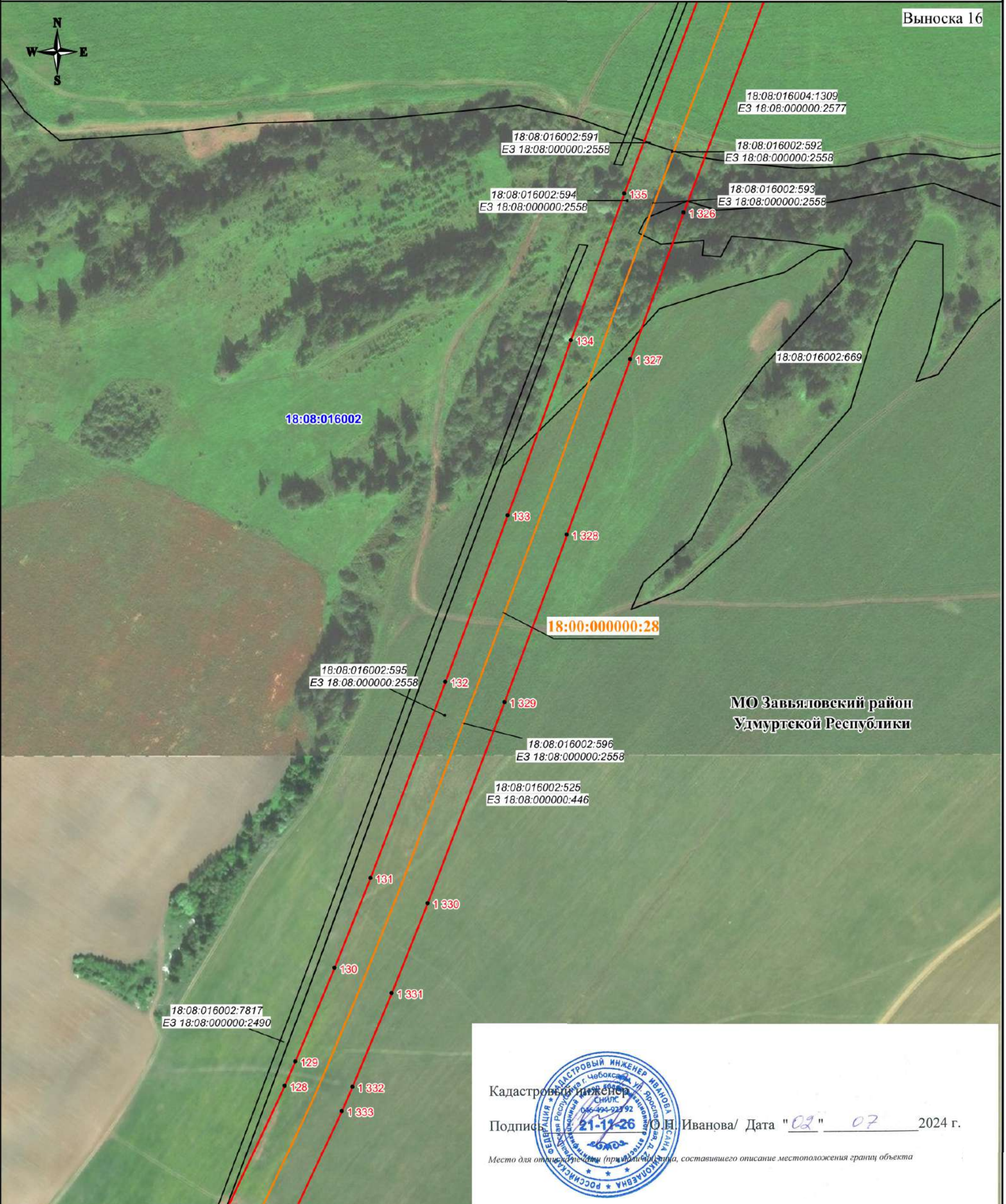
- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 16




 Кадастровый инженер
 Подпись: С.Н. Иванова / Дата: "02" "07" 2024 г.
 Место для отпечатка (применительно к составившему описание местоположения границ объекта)

Используемые условные знаки и обозначения:

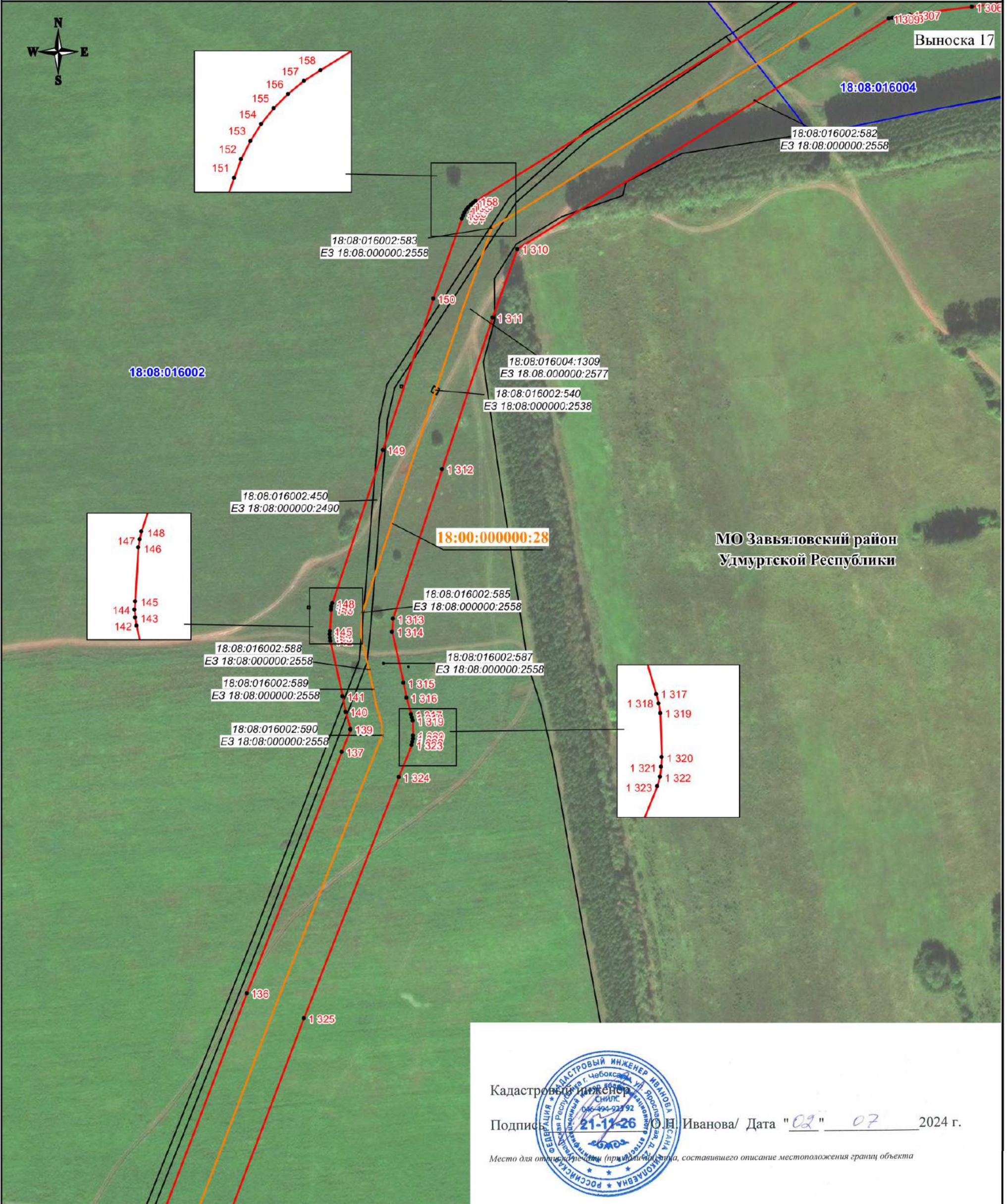
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"




 Кадастровый инженер
 Подпись: 21-11-26 О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

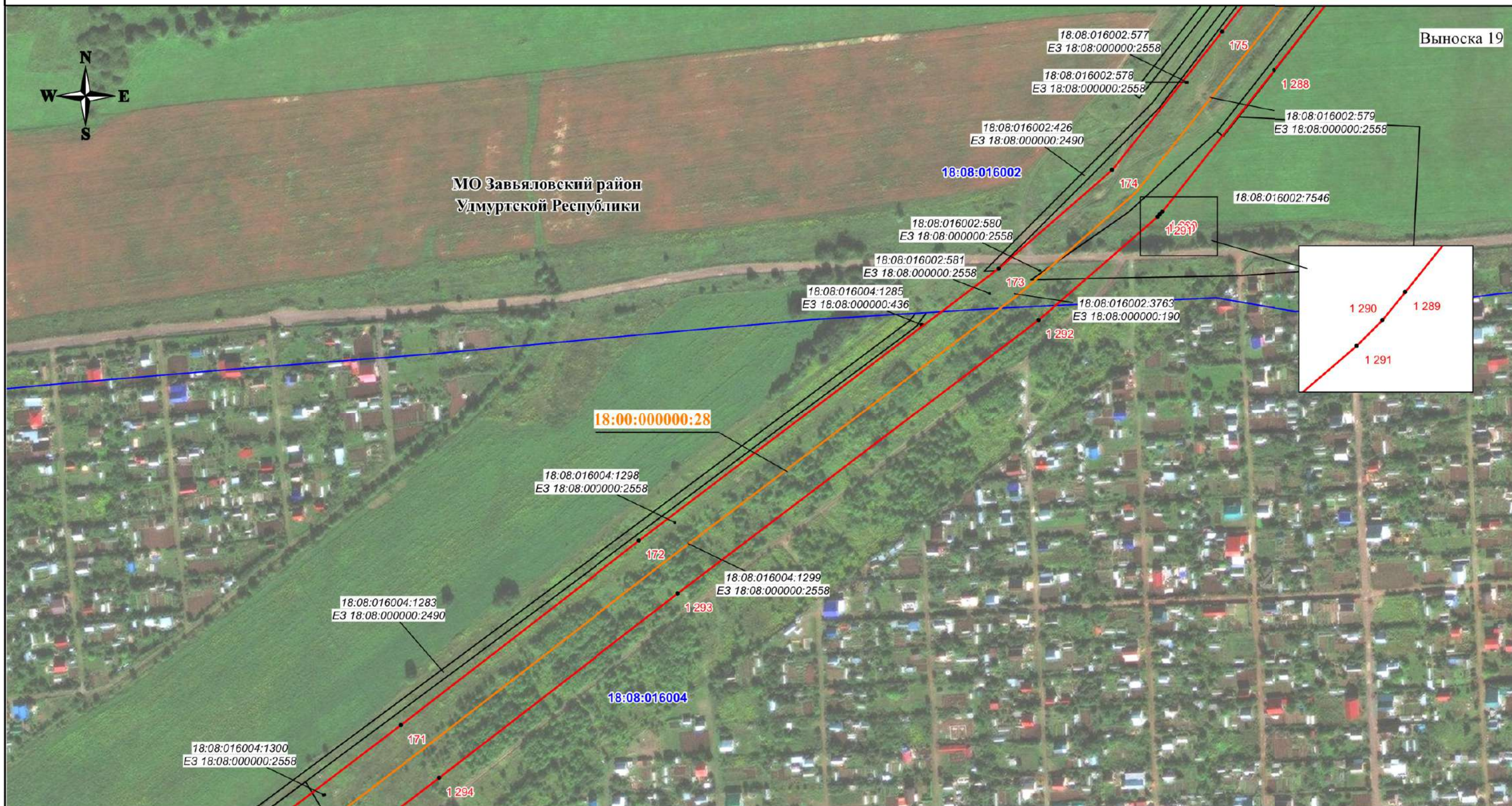
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- . . . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



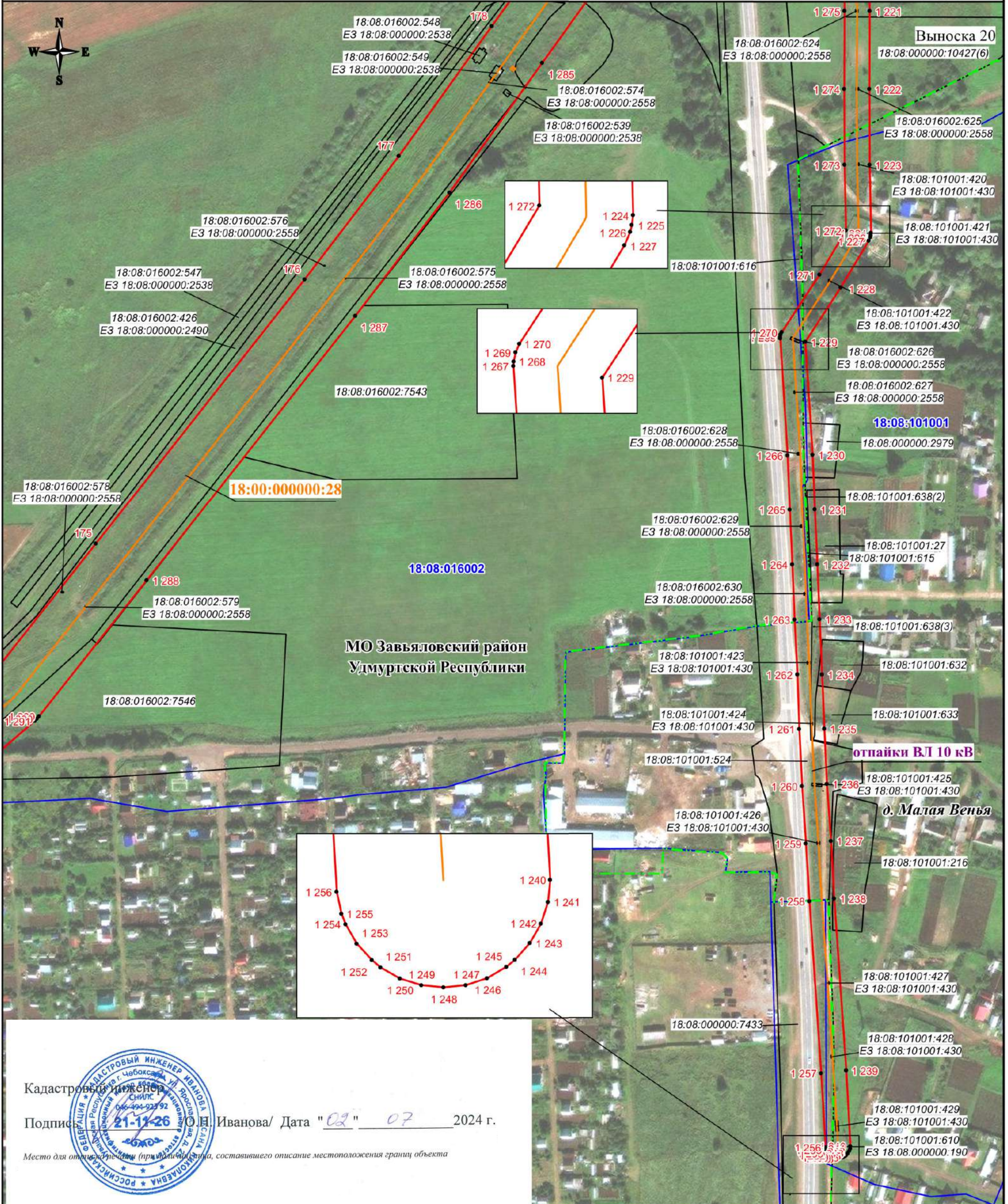
Кадастровый инженер
 Подпись И.И. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

Место для отложения подписи (примечание: место для отложения подписи, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км,
 Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Кадастровый инженер
 Подпись: С.А. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

Место для отписки (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

Используемые условные знаки и обозначения:

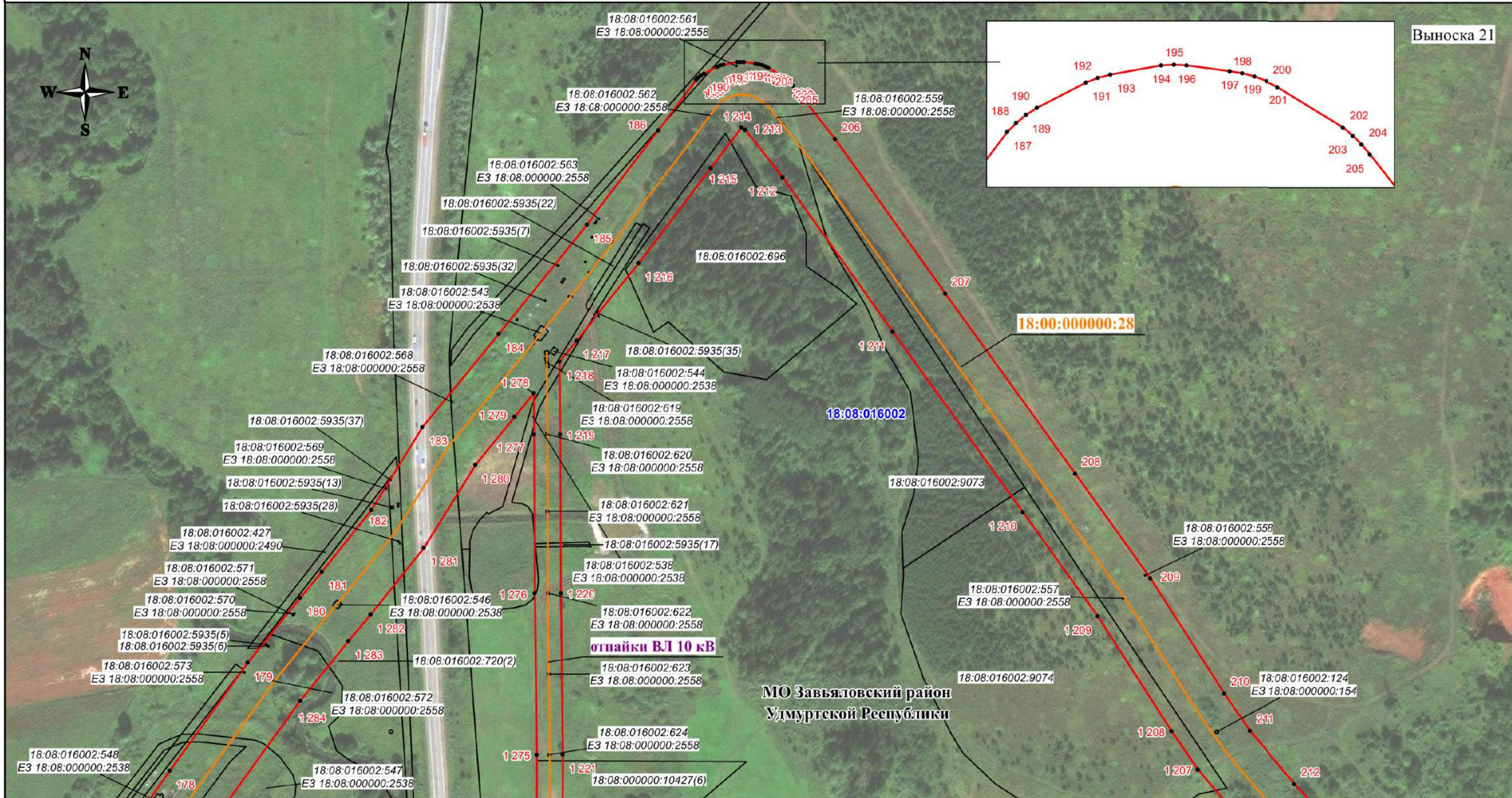
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - - - - проектная граница публичного сервитута
 - - характеристическая точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характеристической точки границы публичного сервитута
 - + - + - + - граница муниципального образования
 - · · · - граница населенного пункта
 - - - - - граница кадастрового квартала
 - - - - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - - - - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
 - кадастровый номер земельного участка
 - кадастровый номер инженерного сооружения
 - наименование административно-территориальных образований

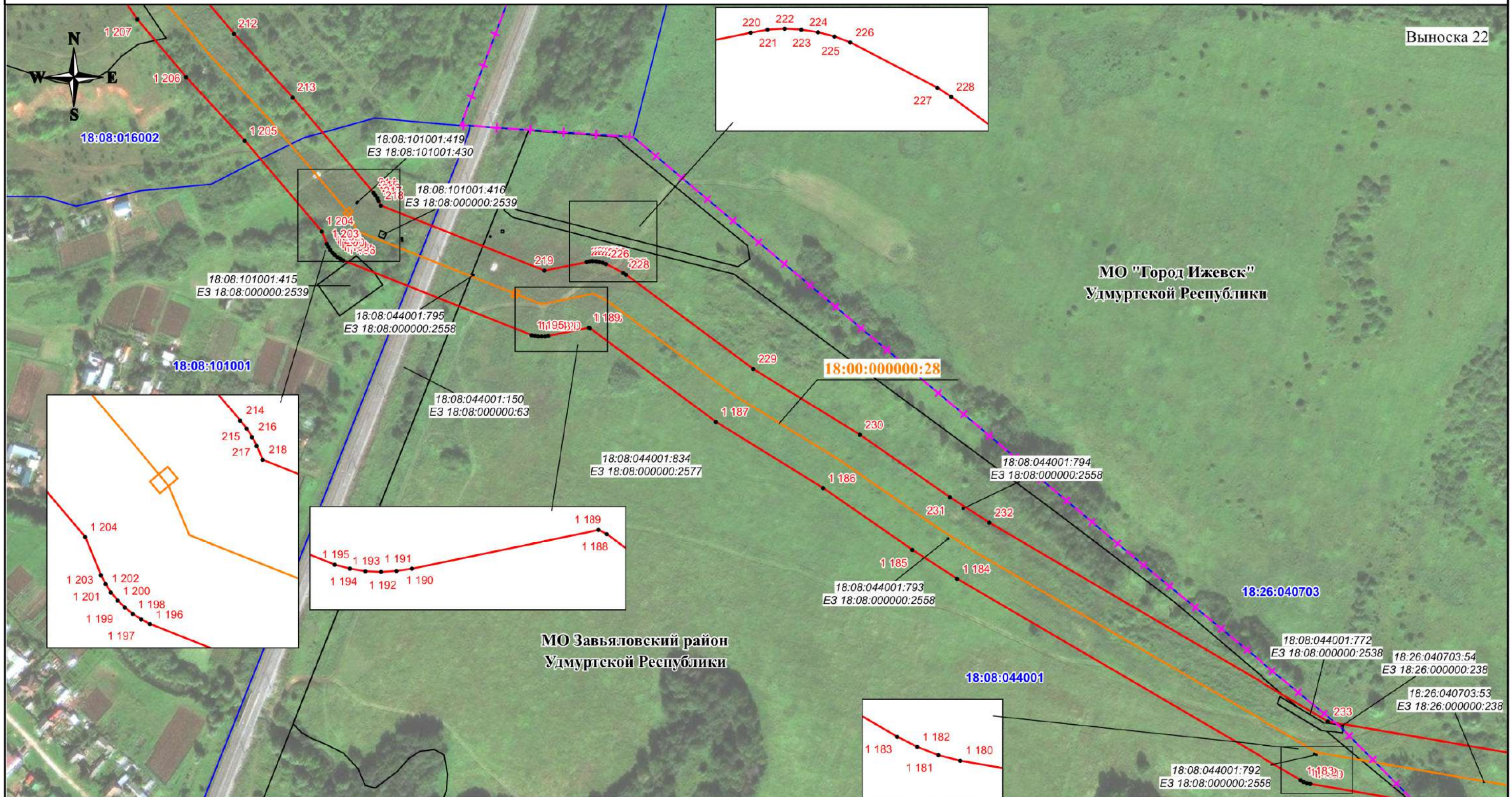
Масштаб 1:3000

Кадастровый инженер
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отпайки (при наличии), дата, составившего описание местоположения границ объекта

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . - . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



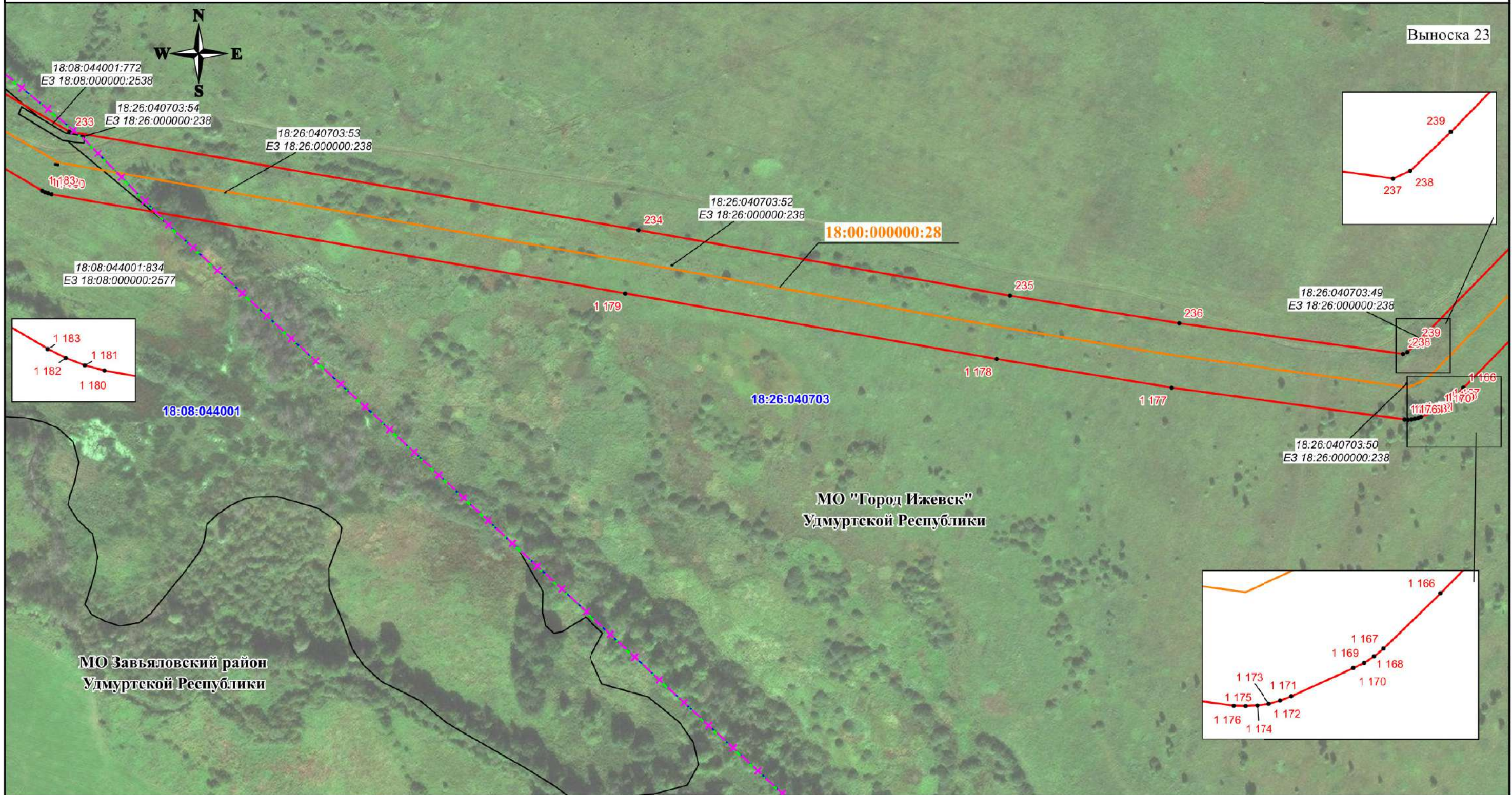
Кадастровый инженер
 Подпись: О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отписки (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . - . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



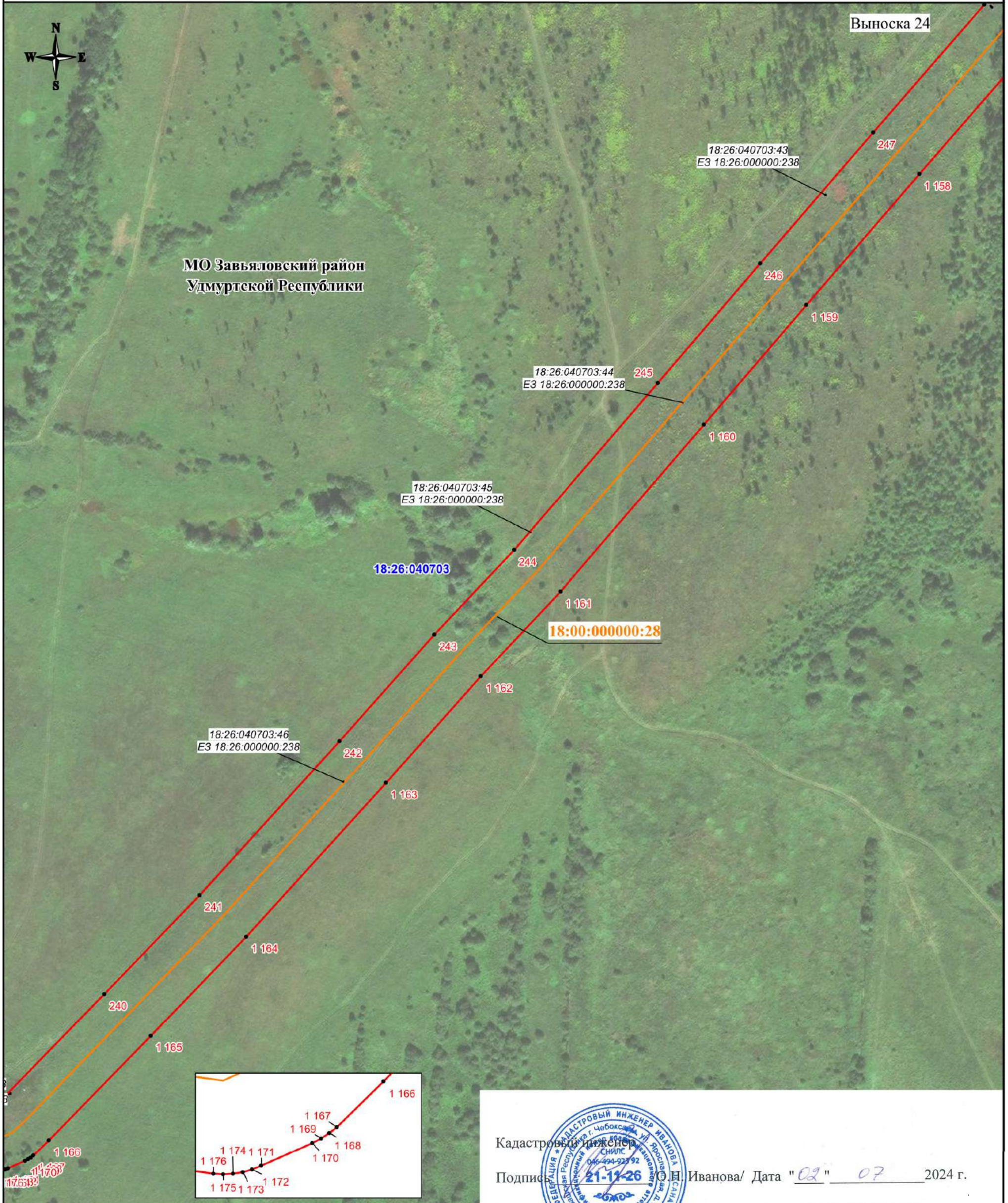
Кадастровый инженер
 Подпись И.И. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отписки (примечание, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

Кадастровый инженер

Подпись: *[Signature]* / О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отчисления (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

18:08:014001

18:08:014001:465

18:00:000000:28

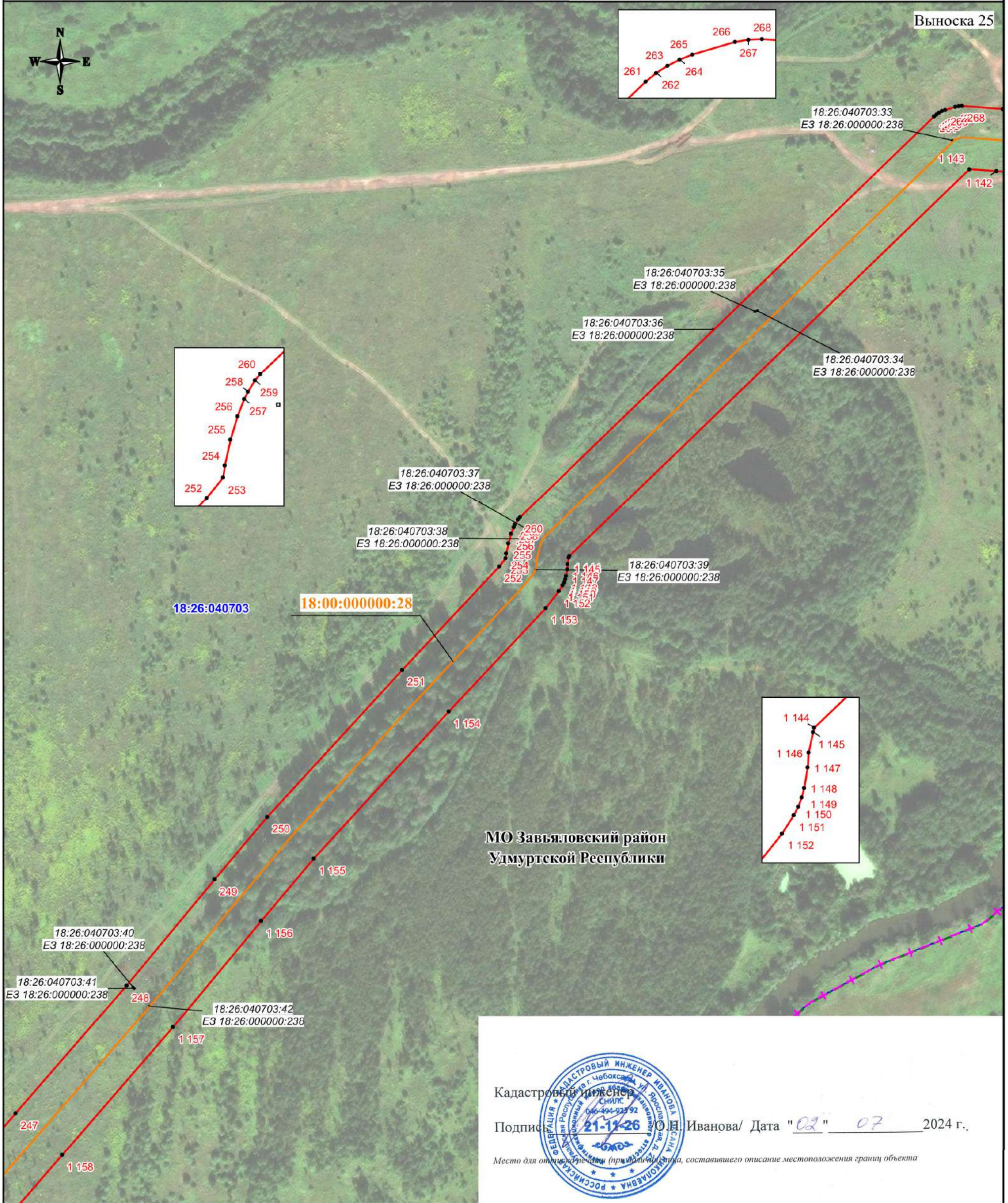
Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лулинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

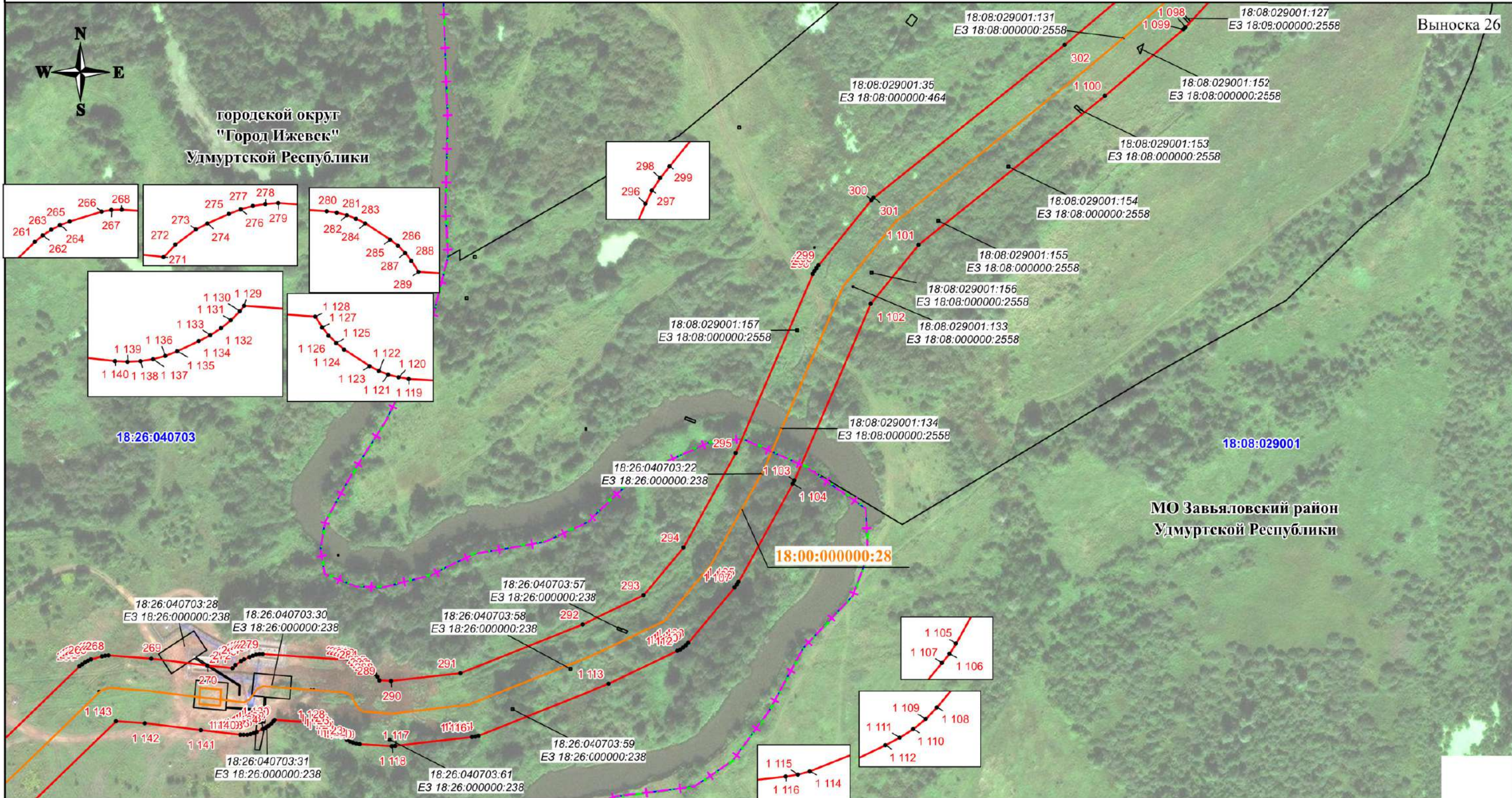
Кадастровый инженер
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.
 Место для отписки (подпись) (примечание: место, составившего описание местоположения границ объекта)

- 18:08:014001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:014001:465 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:28 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характерная точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
 - + - + - + - граница муниципального образования
 - · - · - · - граница населенного пункта
 - - граница кадастрового квартала
 - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований

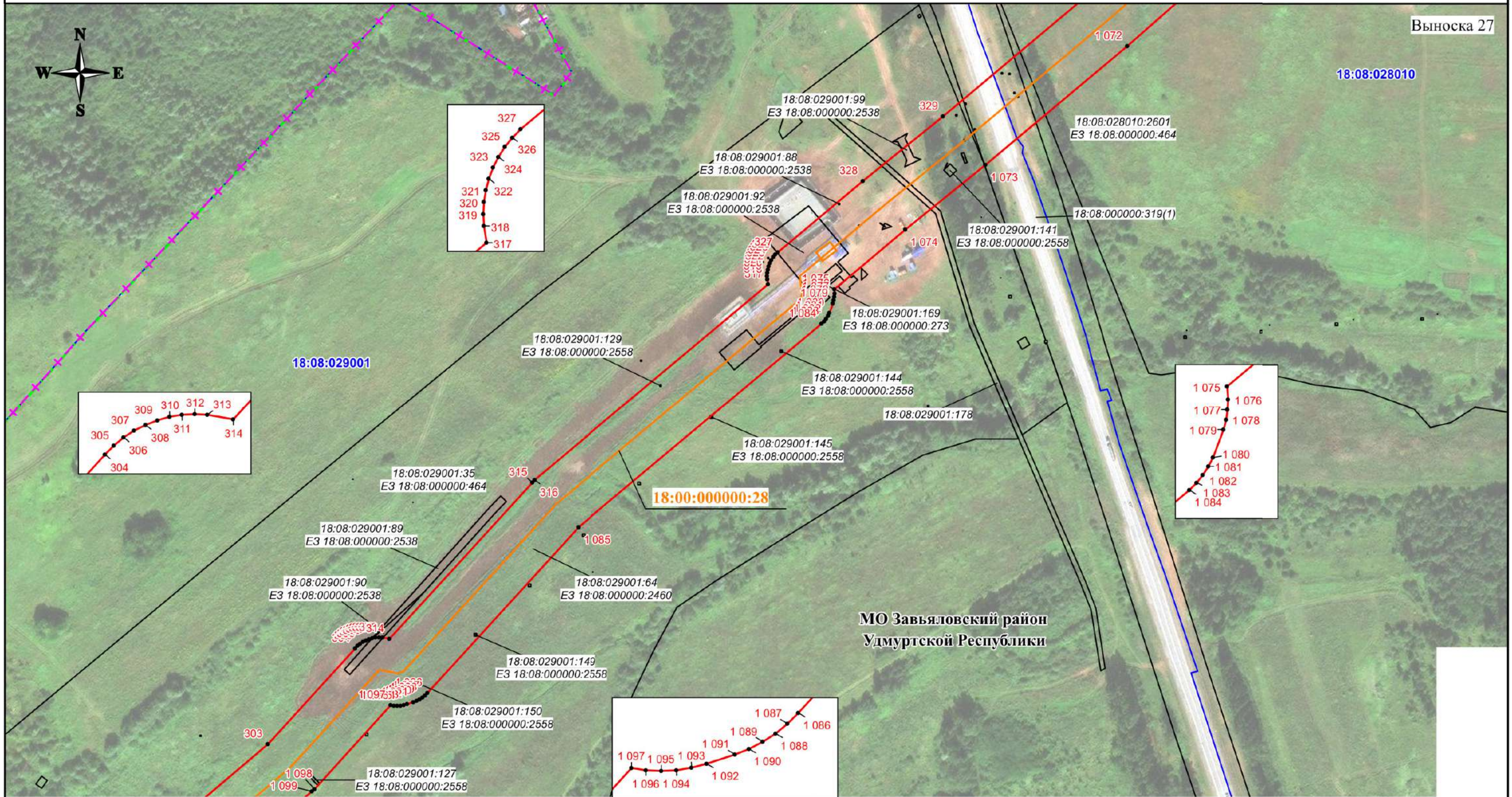
Кадастровый инженер
 Подпись:  О.Н. Иванова/ Дата "02" 07 2024 г.
 Место для отпечатка (примечание: составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 27



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
 - - характерная точка границы публичного сервитута
 - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
 - + - + - + - граница муниципального образования
 - · - · - · - граница населенного пункта
 - - граница кадастрового квартала
 - - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
 - - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований

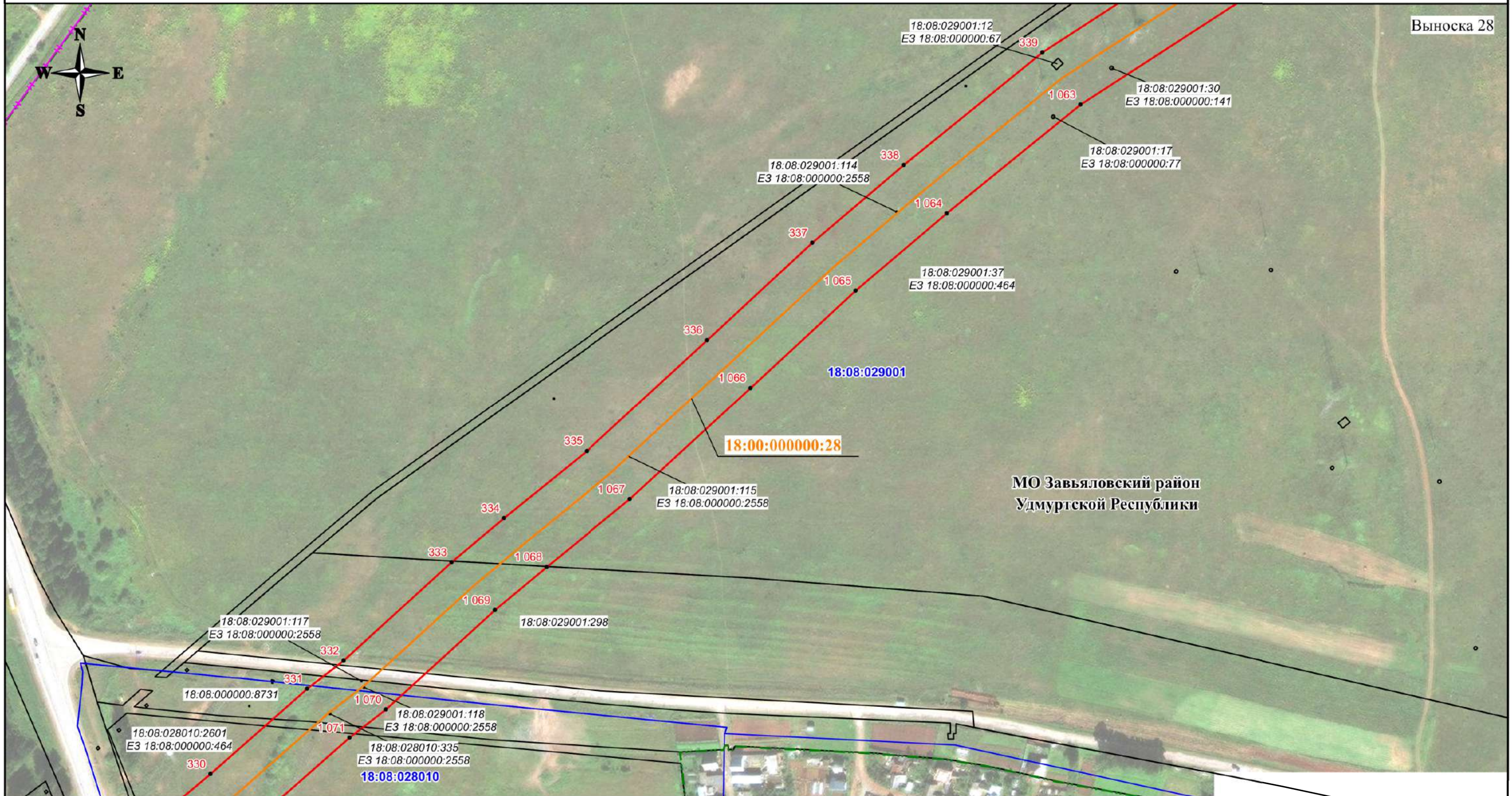
Кадастровый инженер
 Подпись  Иванова/ Дата "02" "07" 2024 г.
 Место для отписки (примечания), составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"

Выноска 28



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
 18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



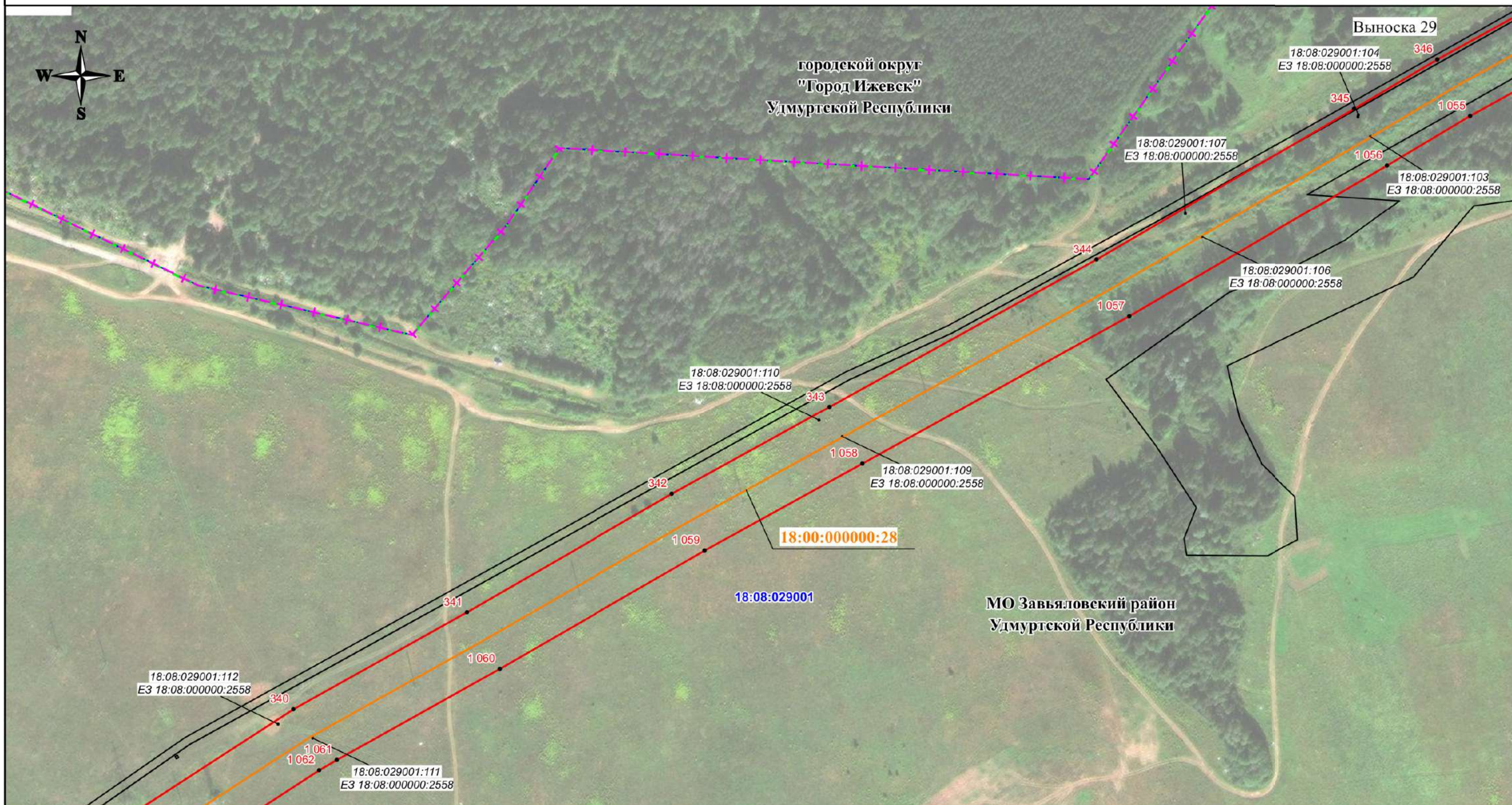
Кадастровый инженер
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "02" 07 2024 г.

Место для отписки (подпись) специалиста, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения
 "Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-62.7км, Лупинг магистрального нефтепровода Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 62.7-94км"



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- + - + - + - граница муниципального образования
- . - . - . - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод

18:08:016004
 18:08:016004:1314
18:00:000000:28
 Удмуртская Республика

- номер кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер инженерного сооружения
- наименование административно-территориальных образований



Кадастровый инженер
 Подпись: И.Н. Иванова / Дата "02" "07" 2024 г.

Место для отписки (примечание) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:3000