

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

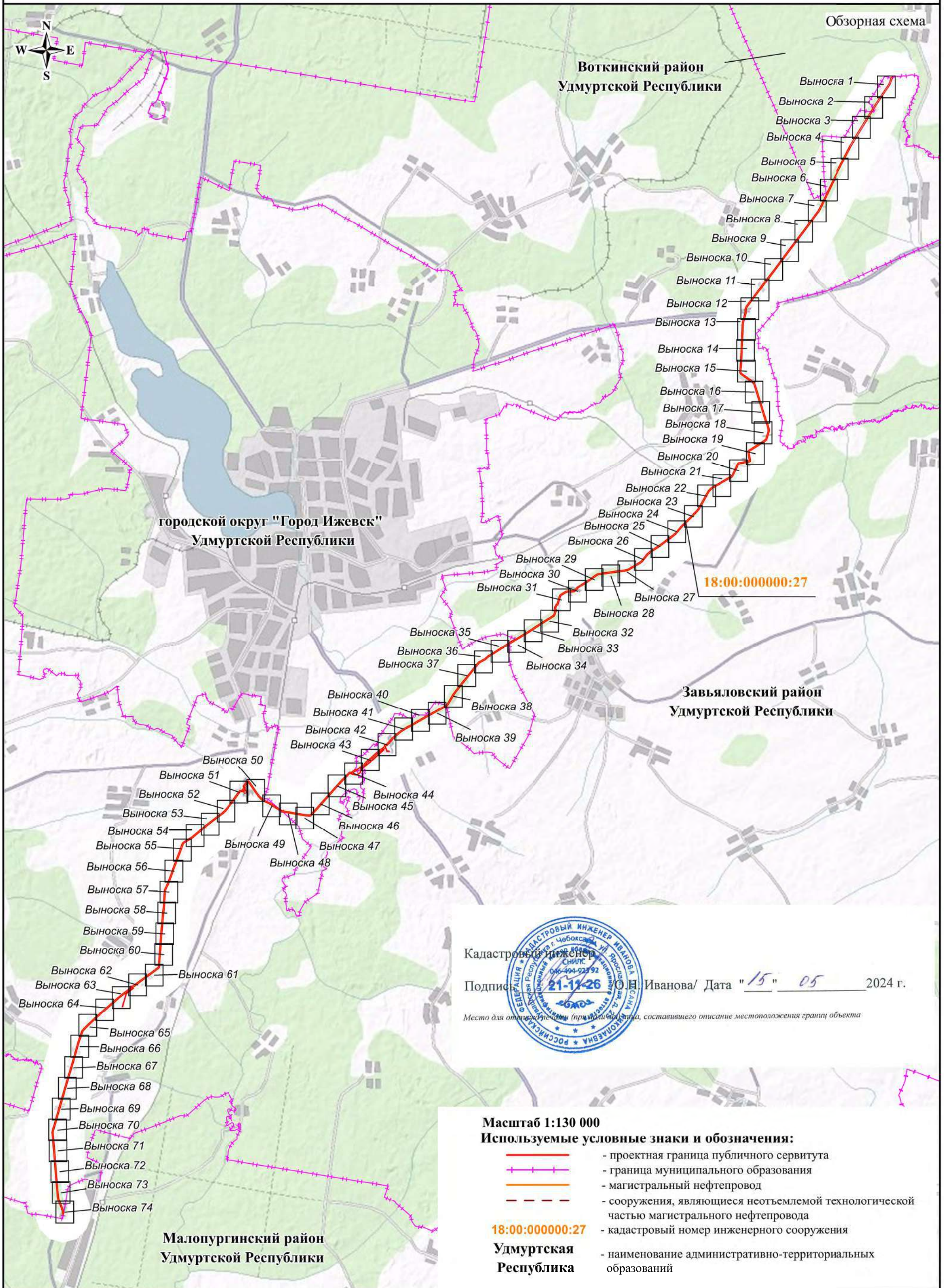
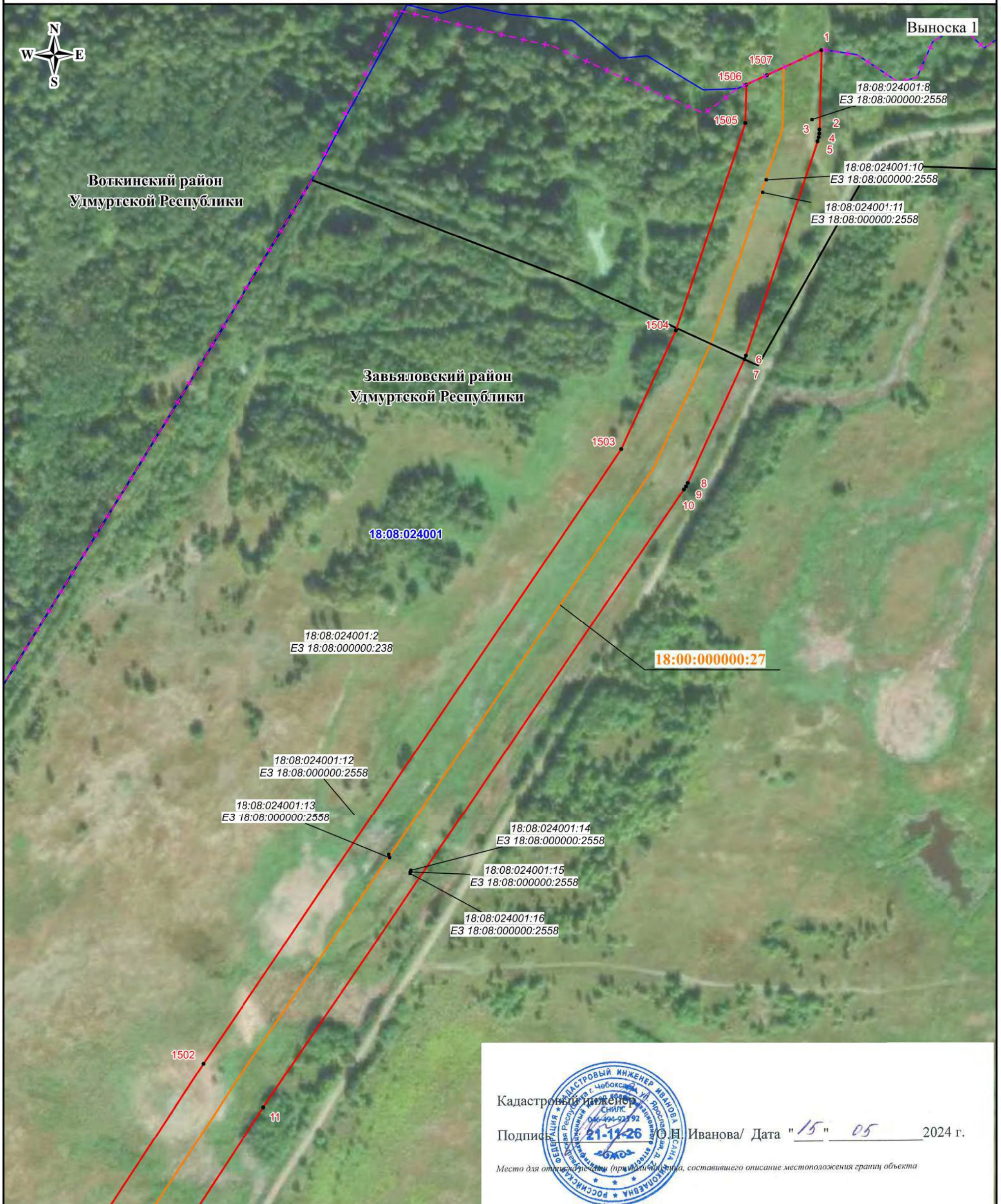


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись: О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отписки (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

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

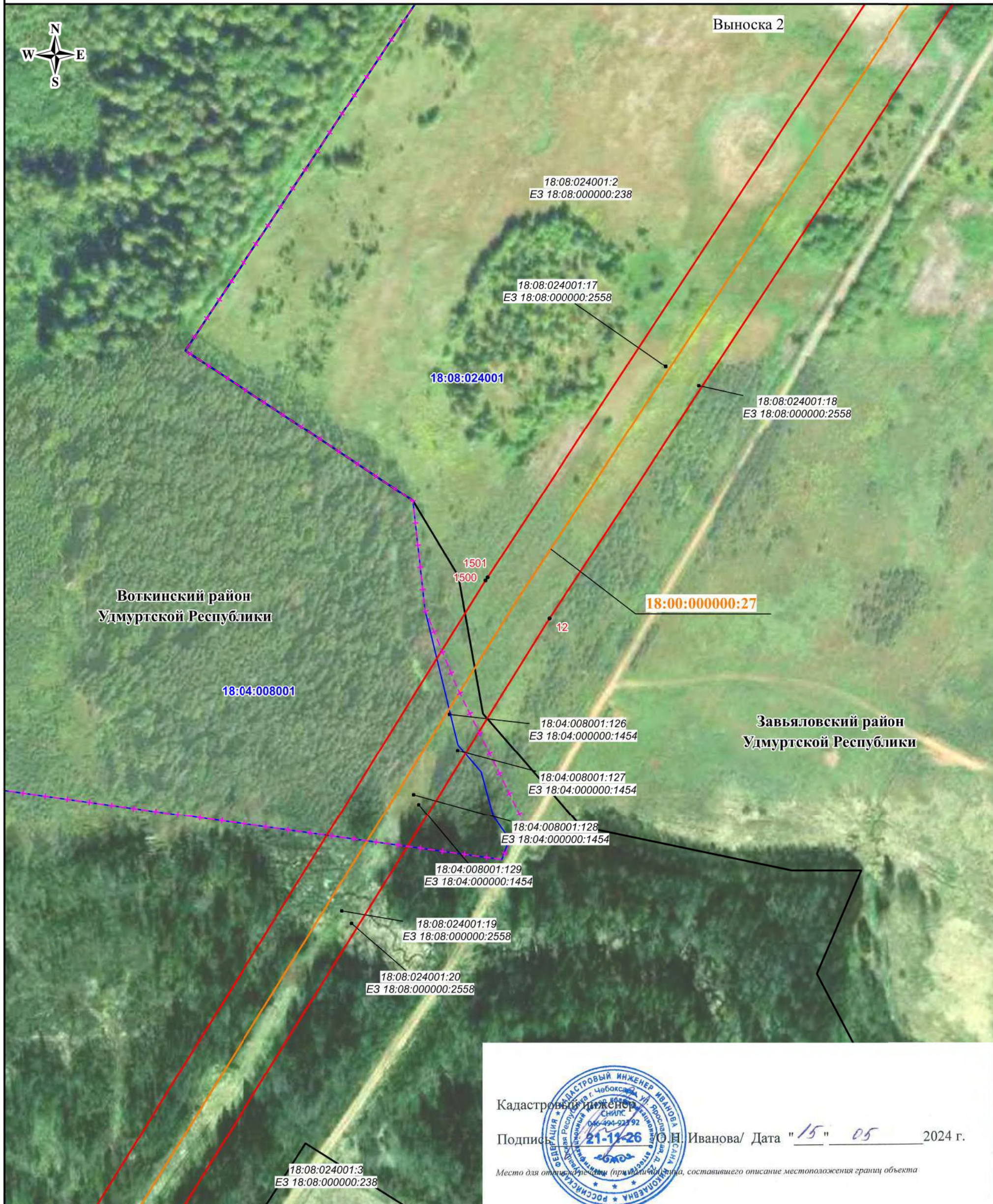
— - магистральный нефтепровод

18:08:024001 - номер кадастрового квартала  
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА








Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

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


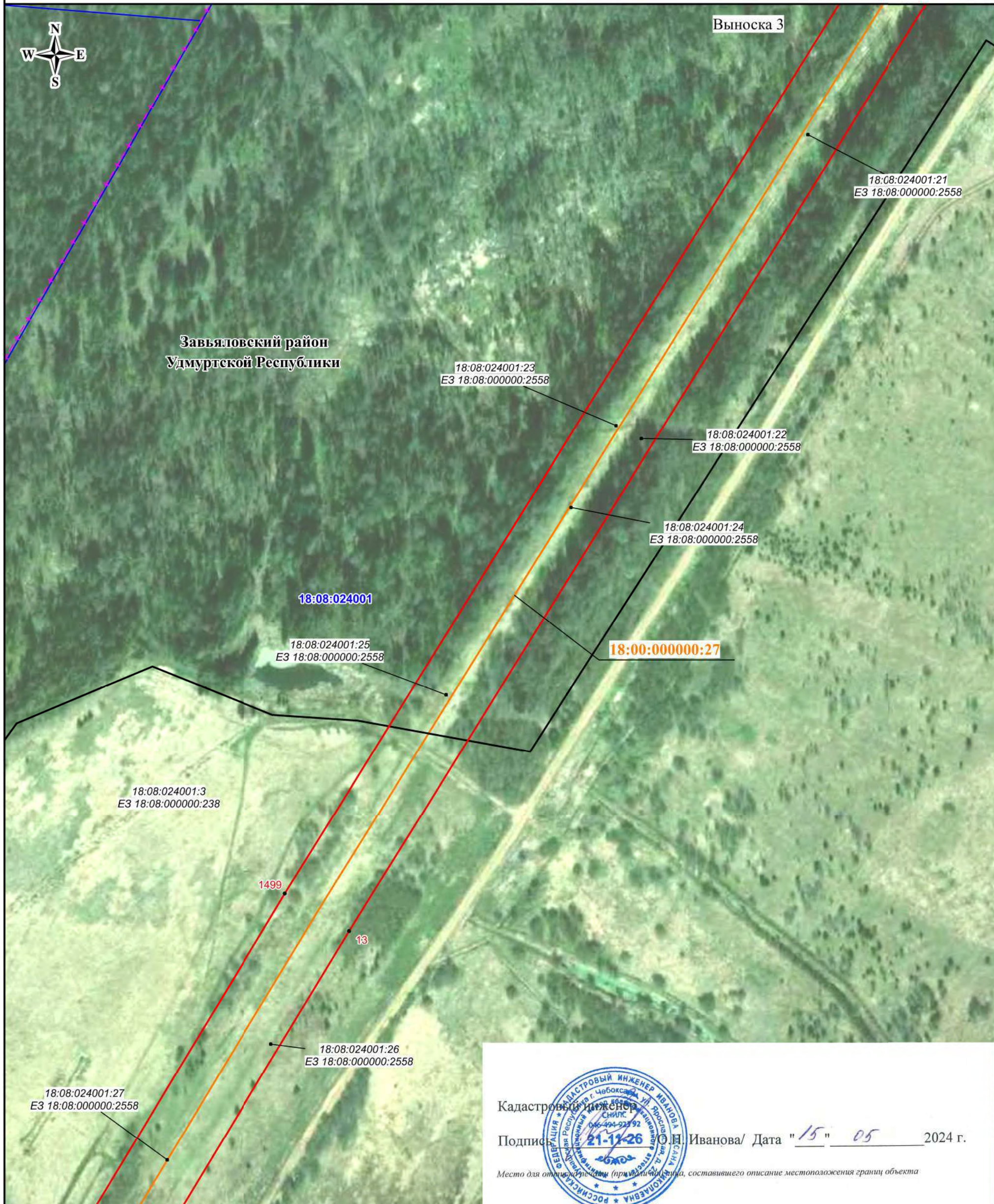
-  - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001** - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

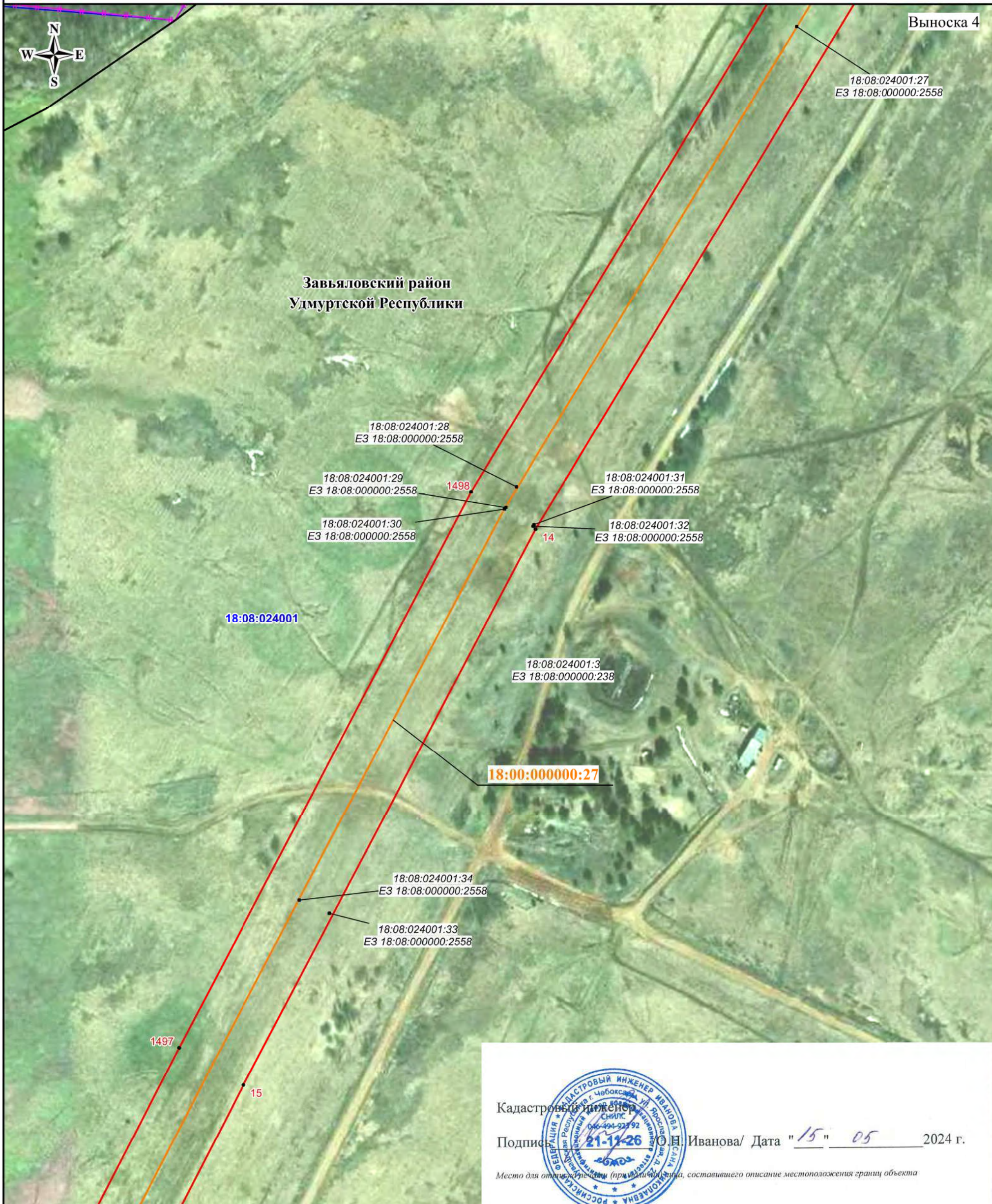
Используемые условные знаки и обозначения:

- - 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
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

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

Кадастровый инженер  
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отрисовки (примечание: при составлении описания местоположения границ объекта)

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА








Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



  
 Кадастровый инженер  
 Подпись: 21-11-26 О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (примечание: составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - характерная точка границы публичного сервитута
-  - 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

**18:08:024001** - номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
**18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

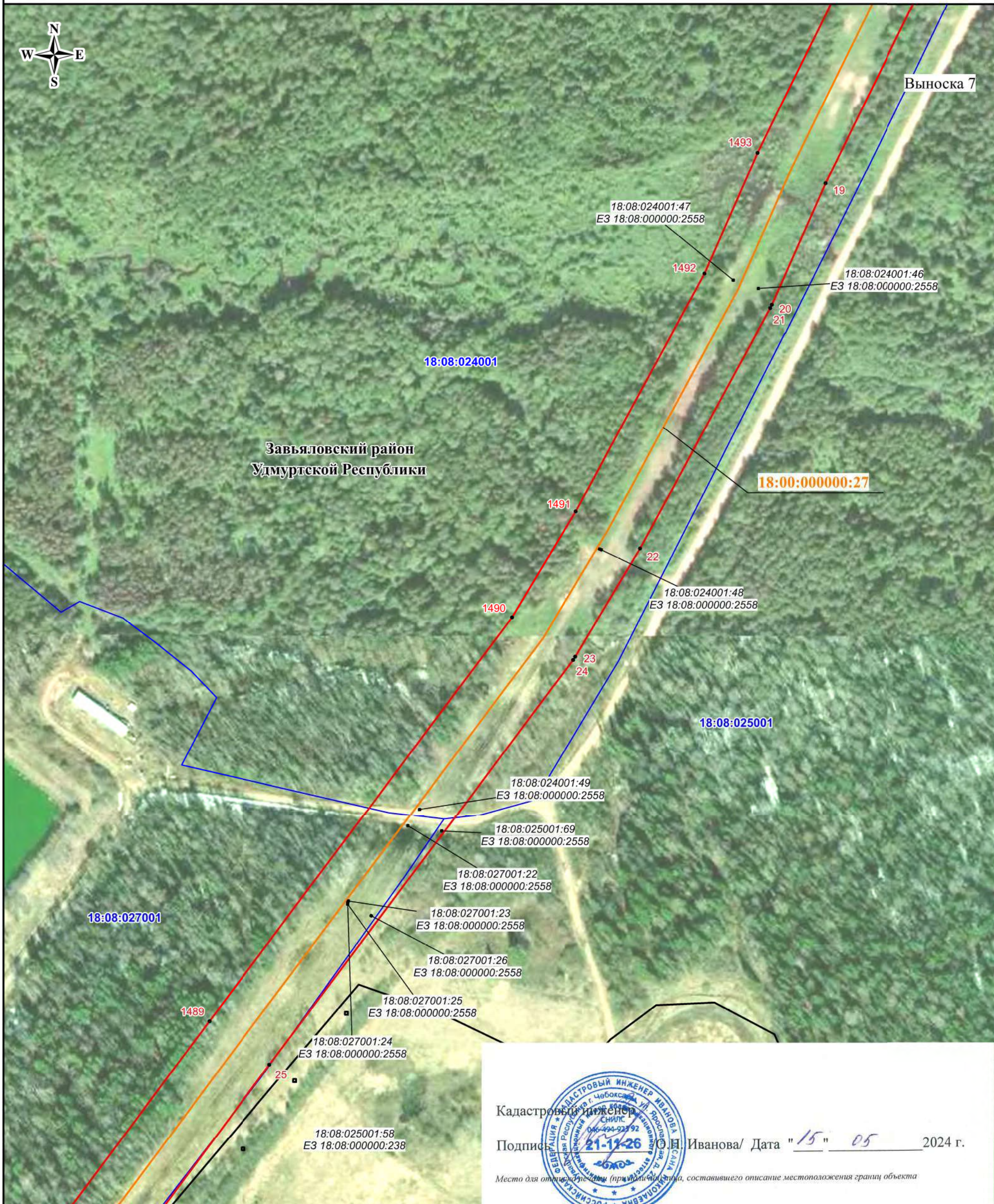
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - - - - - граница населенного пункта
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка,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


 Кадастровый инженер  
 Подпись: С.Н. Иванова / Дата " 15 " 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

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

18:08:024001 - номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

Кадастровый инженер  
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, 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  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

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

Кадастровый инженер  
 Подпись: *С.Н. Иванова* / Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Кадастровый инженер  
 Подпись: *С.Н. Иванова* / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (примечание: место, составившего описание местоположения границ объекта)

**Масштаб 1:2500**  
**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

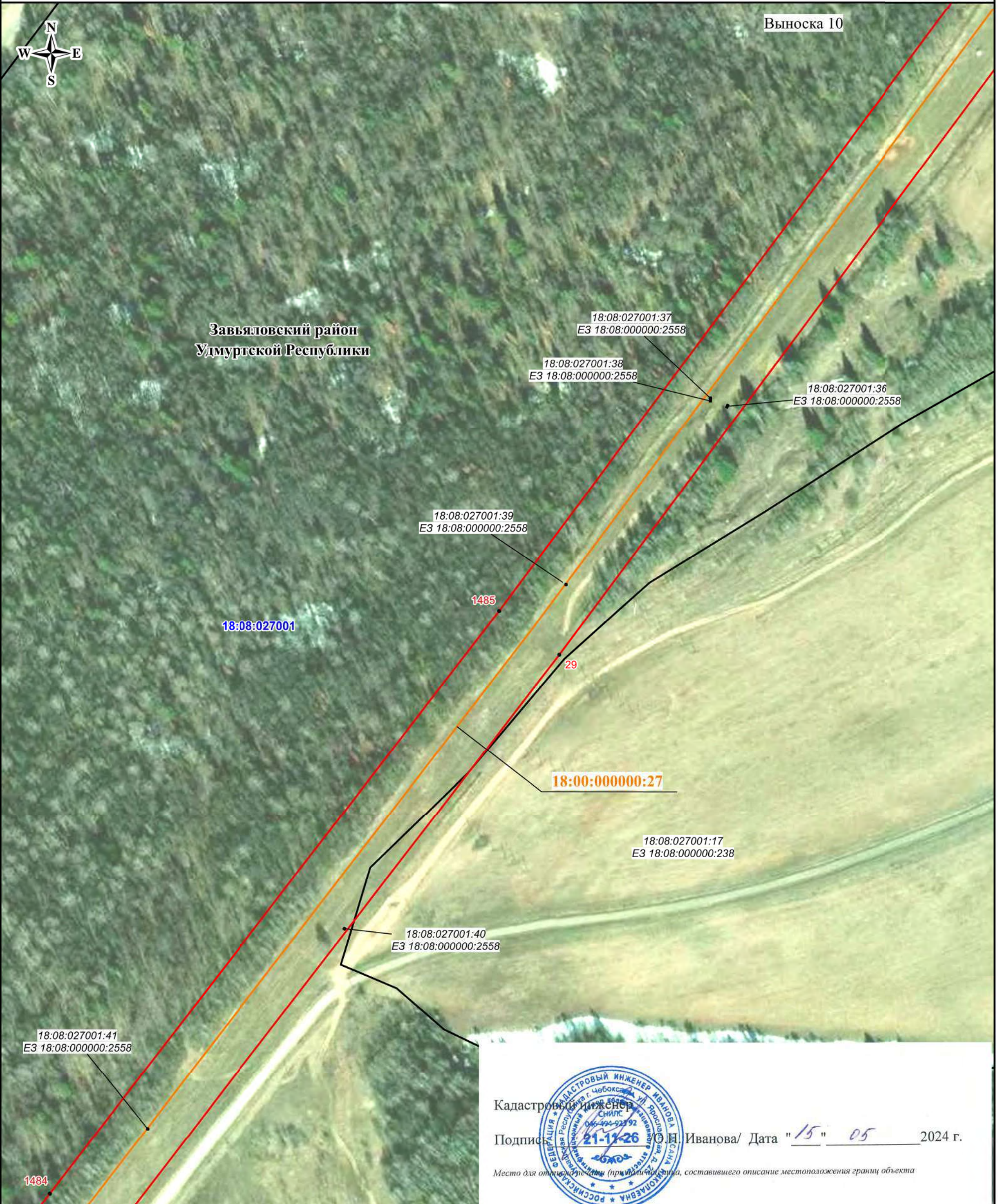
— — — — — - магистральный нефтепровод

**18:08:024001** - номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
**18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

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

18:08:024001 - номер кадастрового квартала  
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись: О.Н. Иванова / Дата: "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

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

18:08:024001 - номер кадастрового квартала  
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись: О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка печати (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

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

18:08:024001 - номер кадастрового квартала  
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

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

Кадастровый инженер  
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (применительно к месту составления описания местоположения границ объекта)

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 14



Масштаб 1:2500

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

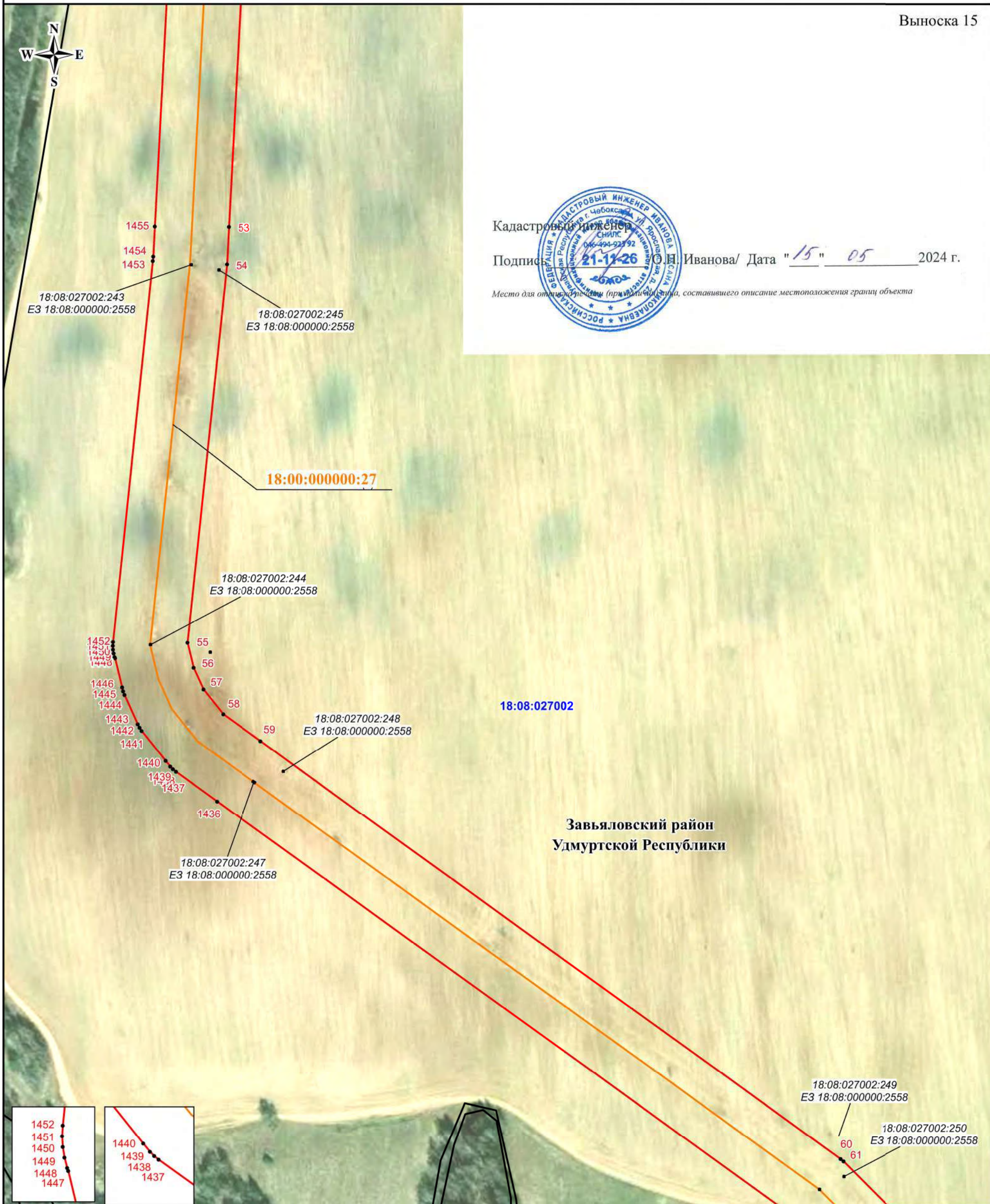
Кадастровый инженер  
 Подпись  О.Н. Иванова/ Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

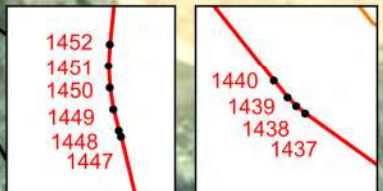
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 15



Кадастровый инженер  
 Подпись: *С.Н. Иванова* / Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) и составления описания местоположения границ объекта



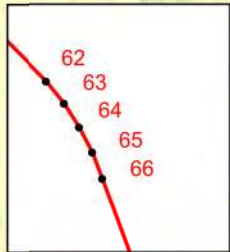
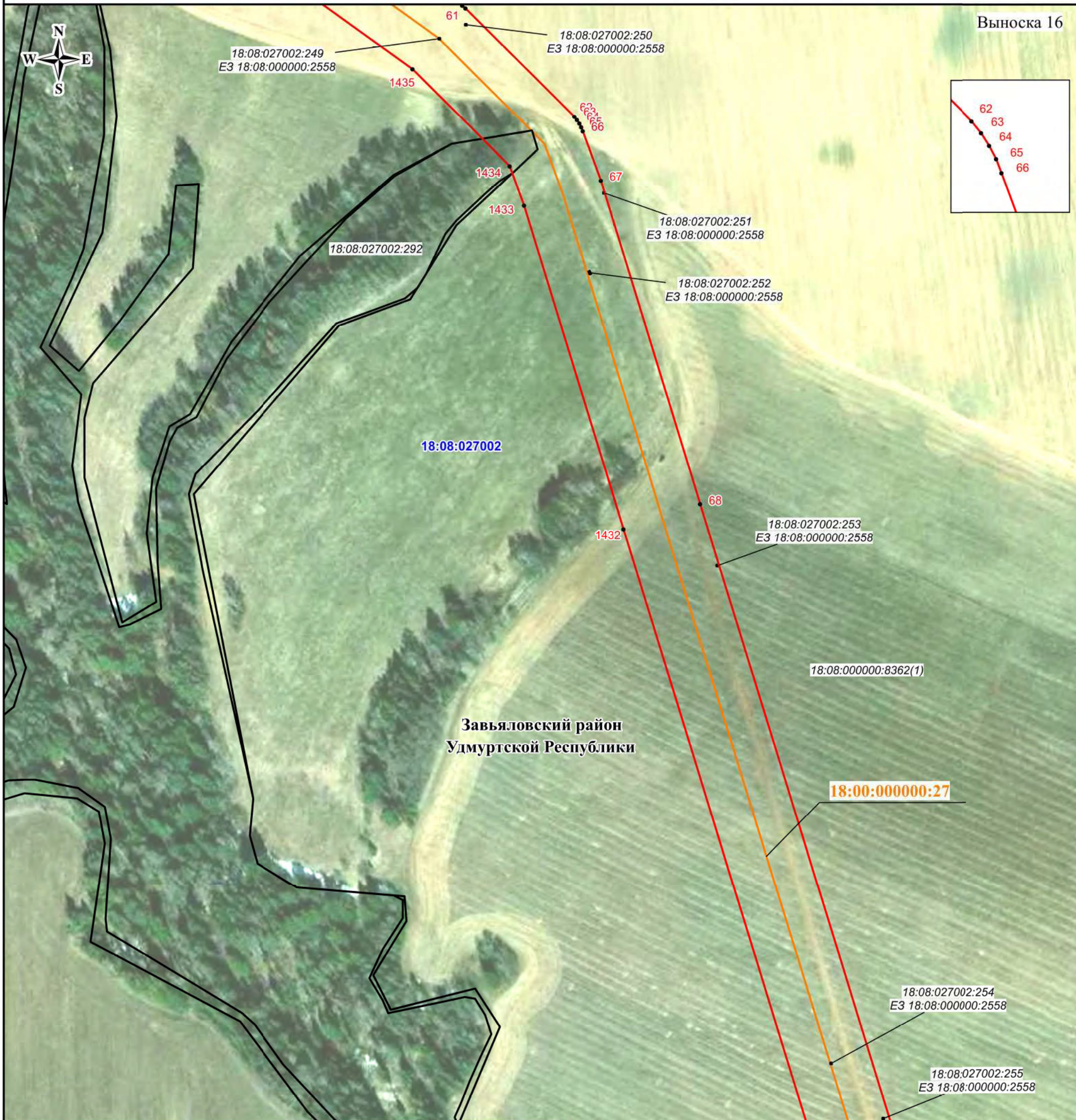
- Масштаб 1:2500**
- Используемые условные знаки и обозначения:**
- - проектная граница публичного сервитута
  - - характерная точка границы публичного сервитута
  - 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
  - - - - - граница муниципального образования
  - граница населенного пункта
  - — — — — граница кадастрового квартала
  - — — — — граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
  - - магистральный нефтепровод
  - 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
  - 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
  - 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
  - Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 16



Кадастровый инженер  
 Подпись: / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (применительно к плану, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- характерная точка границы публичного сервитута
- 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

- 18:08:024001** - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 17



Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.

Место для отнесения (привязки) знака, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

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

- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

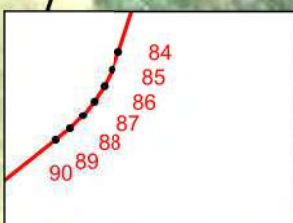
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 18



Кадастровый инженер  
 Подпись: *И.И. Иванова* / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) и, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2500

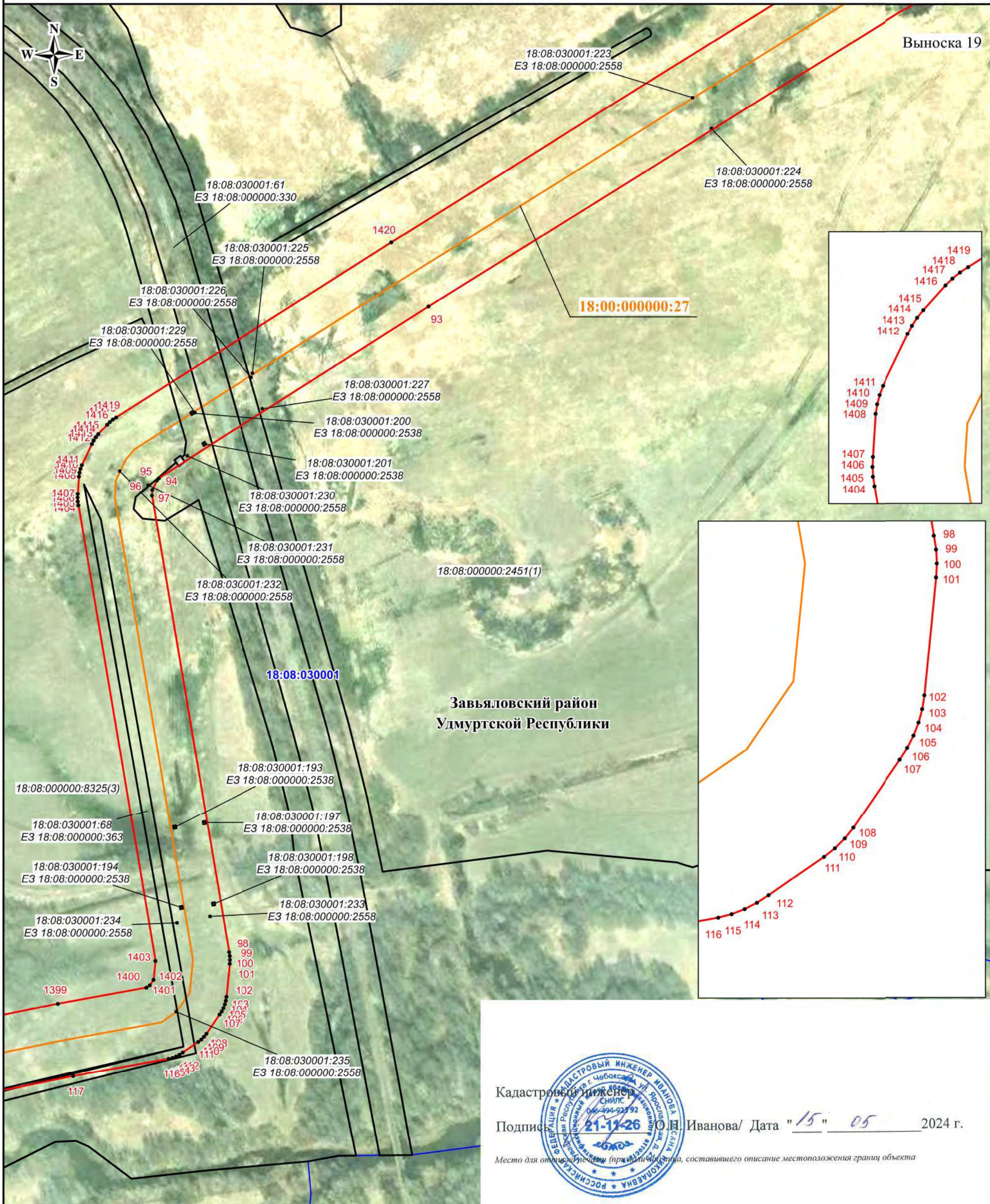
Используемые условные знаки и обозначения:

- - 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
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Масштаб 1:2500

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

- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

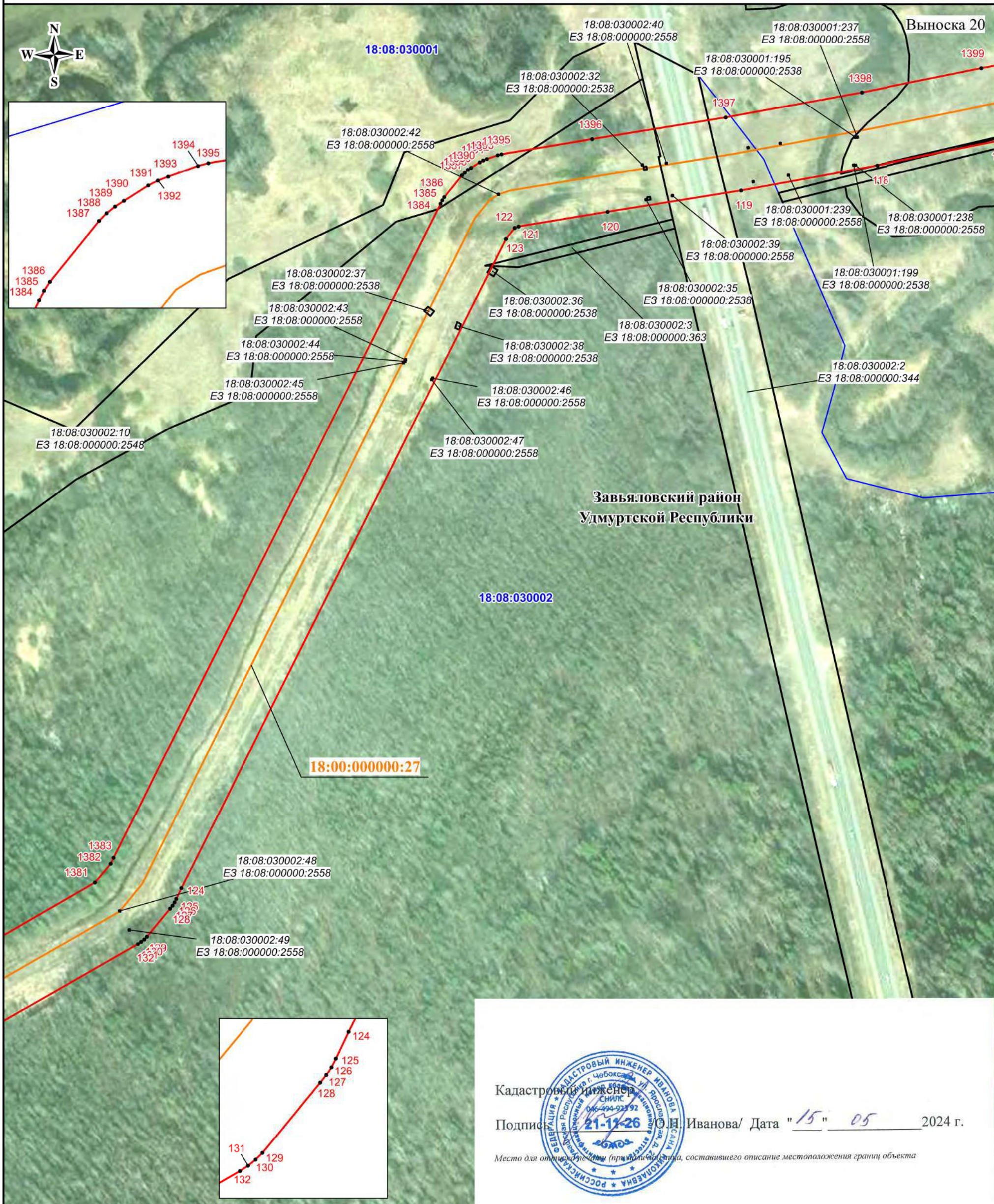


Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.

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  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" "05" 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

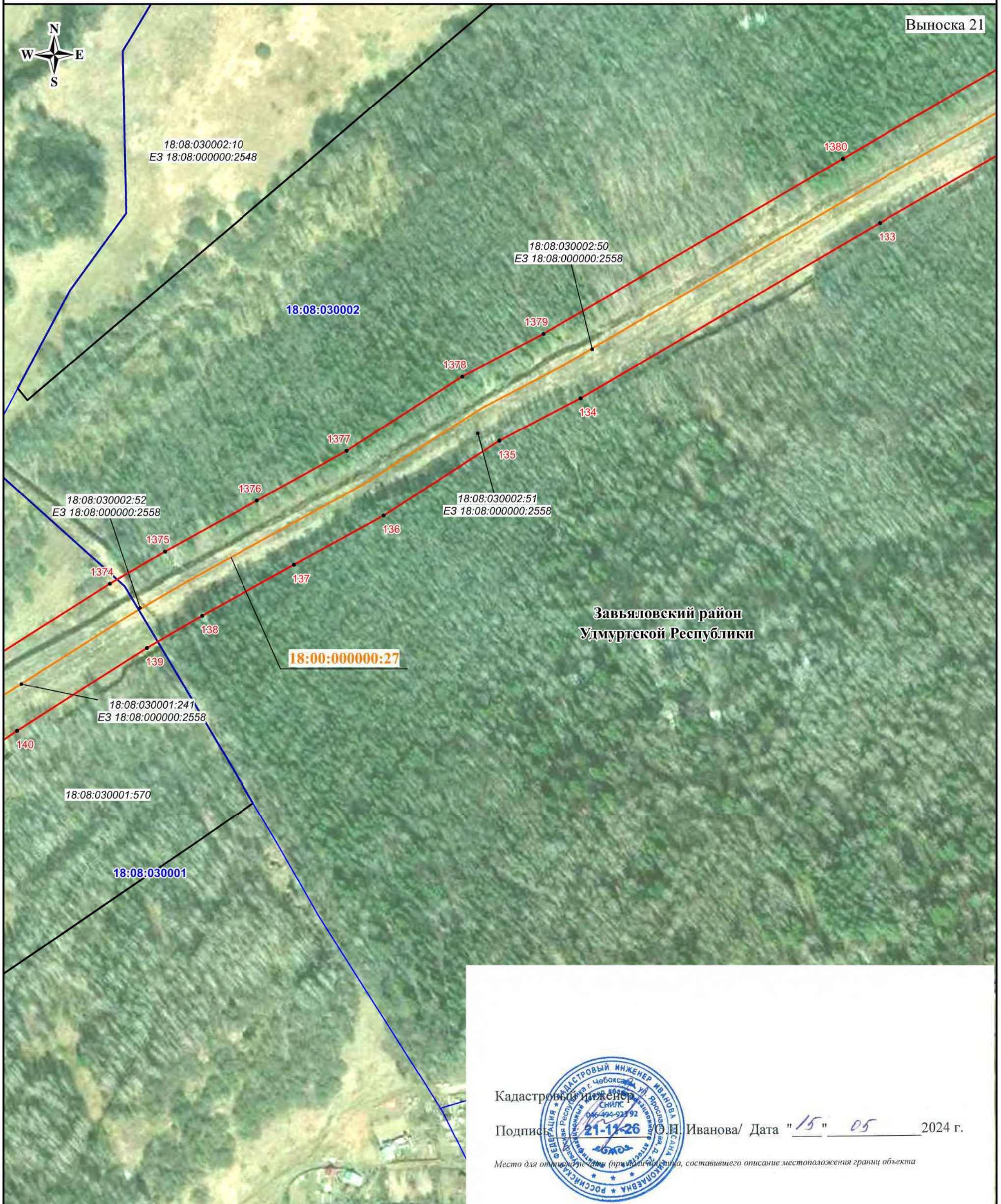
**Масштаб 1:2500**  
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - 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
- 18:08:024001** - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"










Завьяловский район  
 Удмуртской Республики

Кадастровый инженер  
 Подпись:  Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (применительно к плану, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - характерная точка границы публичного сервитута
-  - 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

18:08:024001 - номер кадастрового квартала

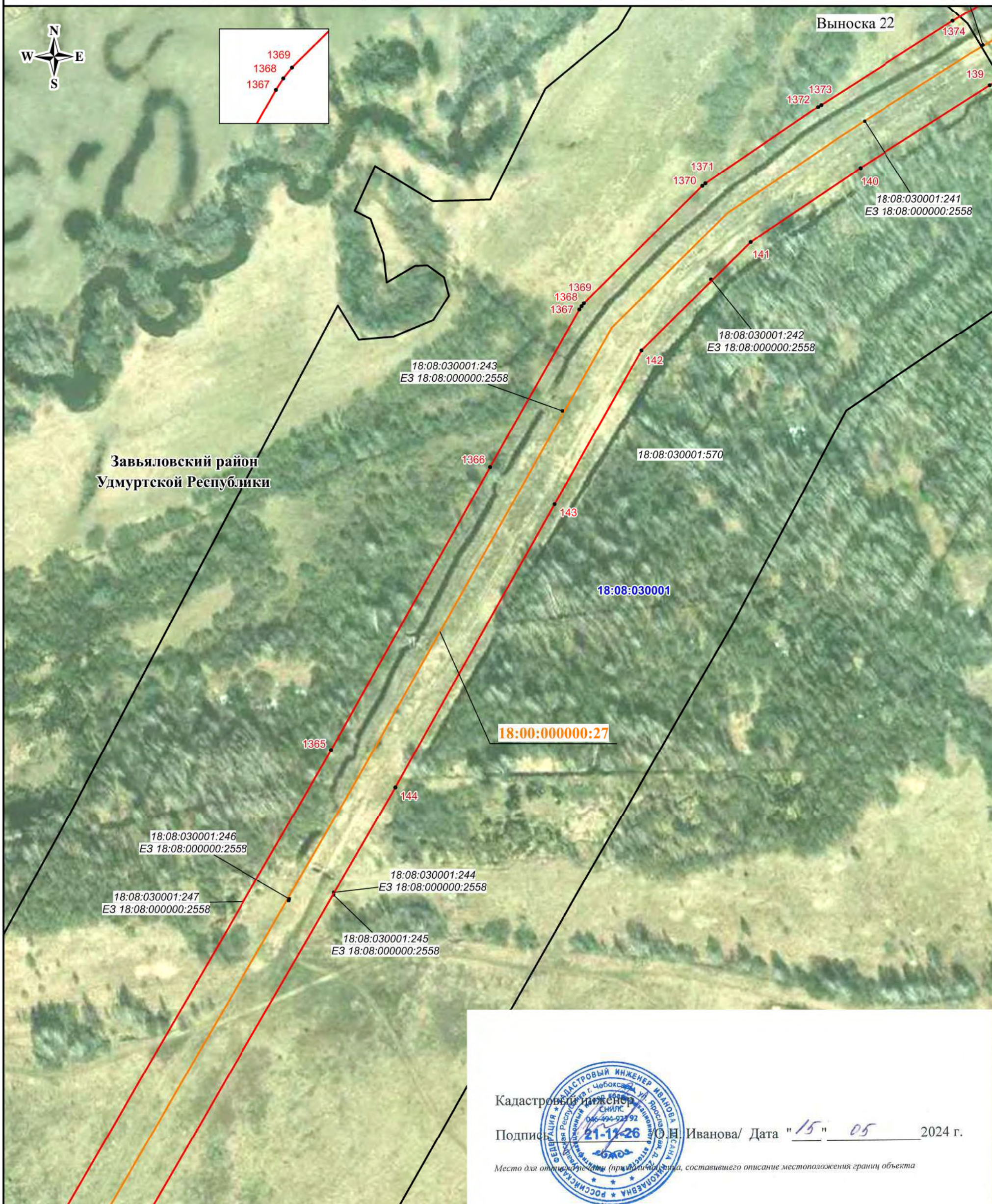
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка

18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА








Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



Кадастровый инженер  
 Подпись:  Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отрисовки (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:2500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

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


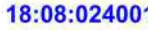
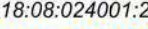


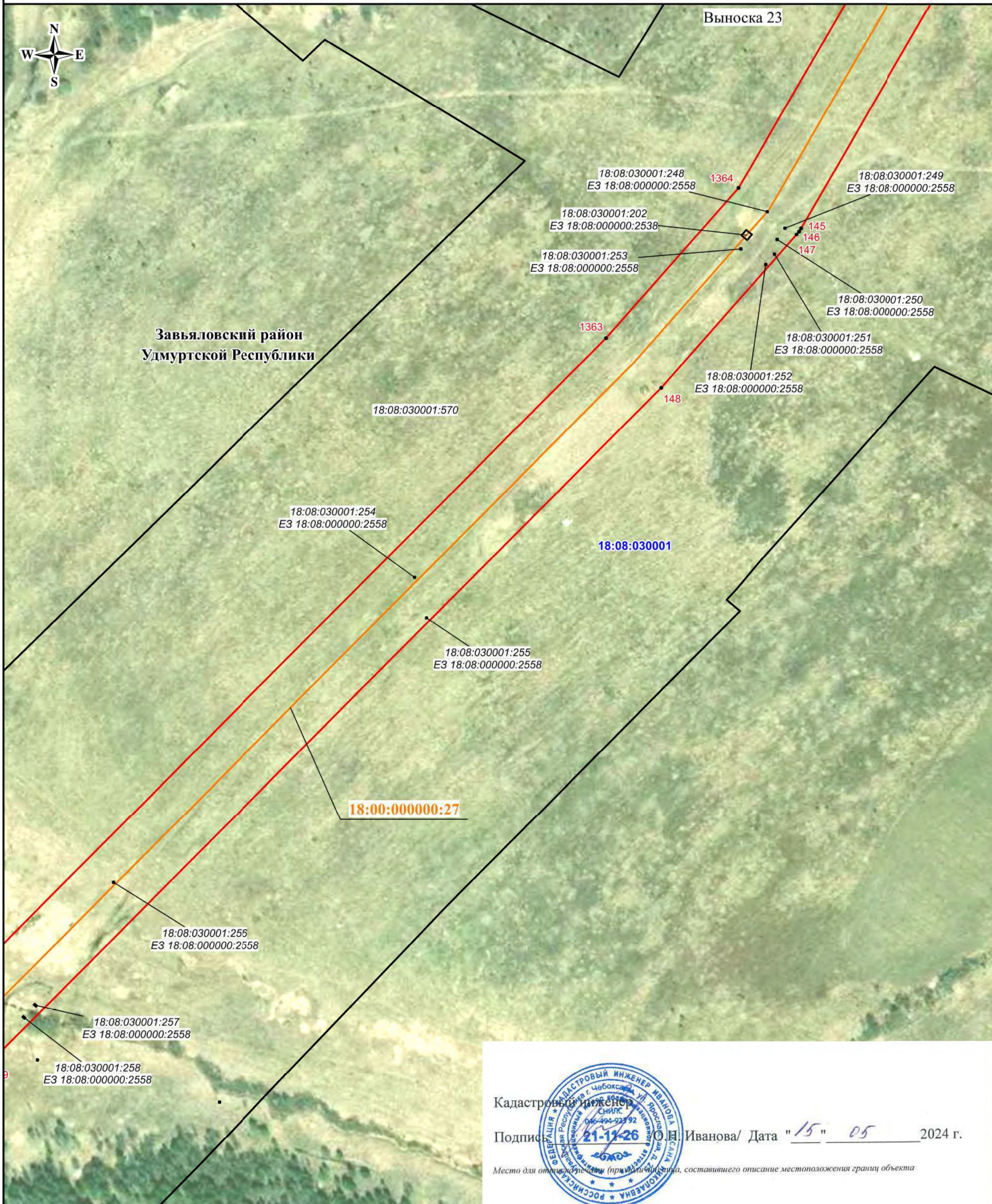
-  - магистральный нефтепровод
-  18:08:024001 - номер кадастрового квартала
-  18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
-  18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
-  Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



  
 Кадастровый инженер  
 Подпись: С.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отписки (при наличии)

**Масштаб 1:2500**  
**Используемые условные знаки и обозначения:**

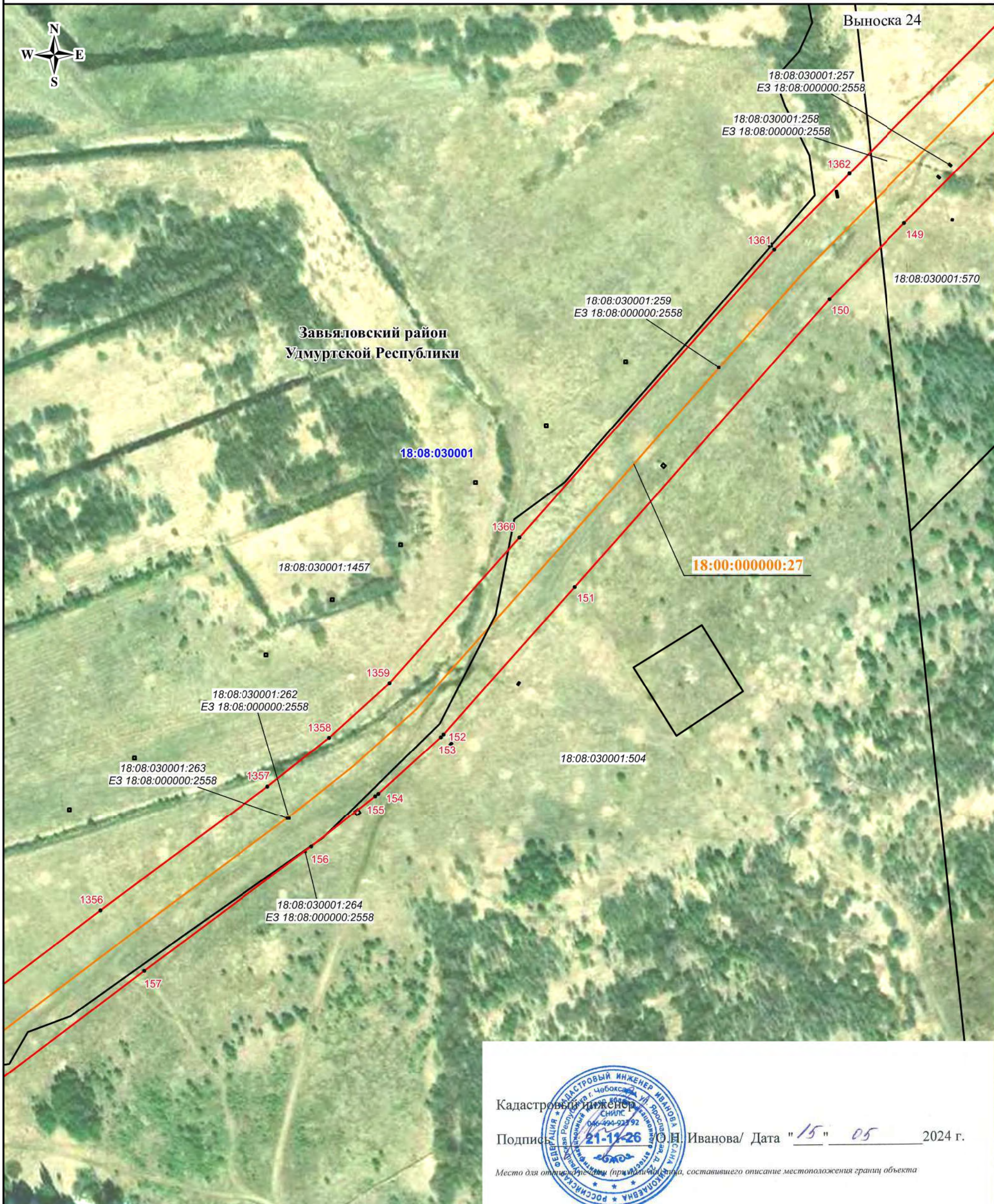
- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- — — — — граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка,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

- - магистральный нефтепровод
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись 21-11-26 О.И. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

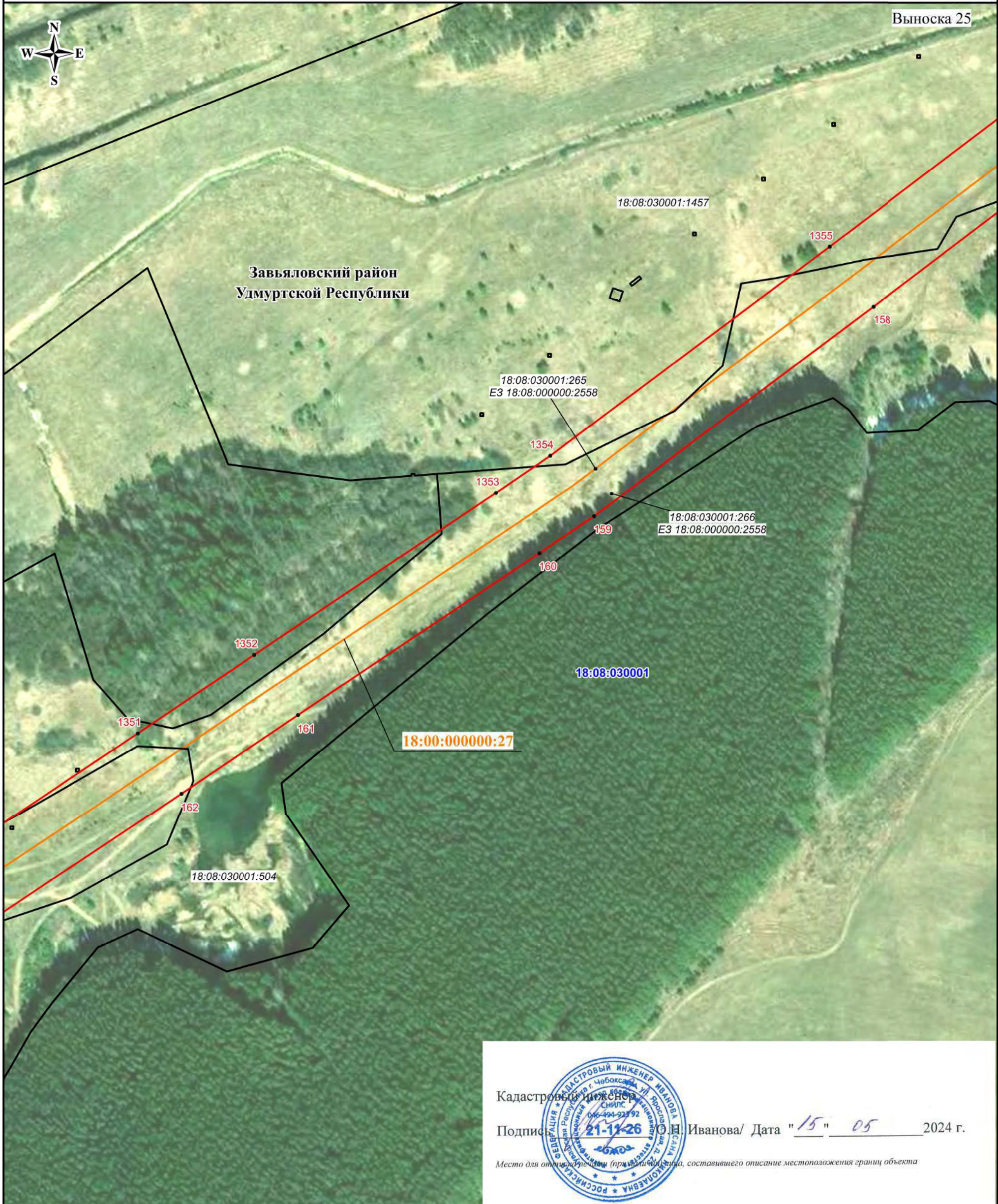
**Масштаб 1:2500**  
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - 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
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Удмуртская Республика - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



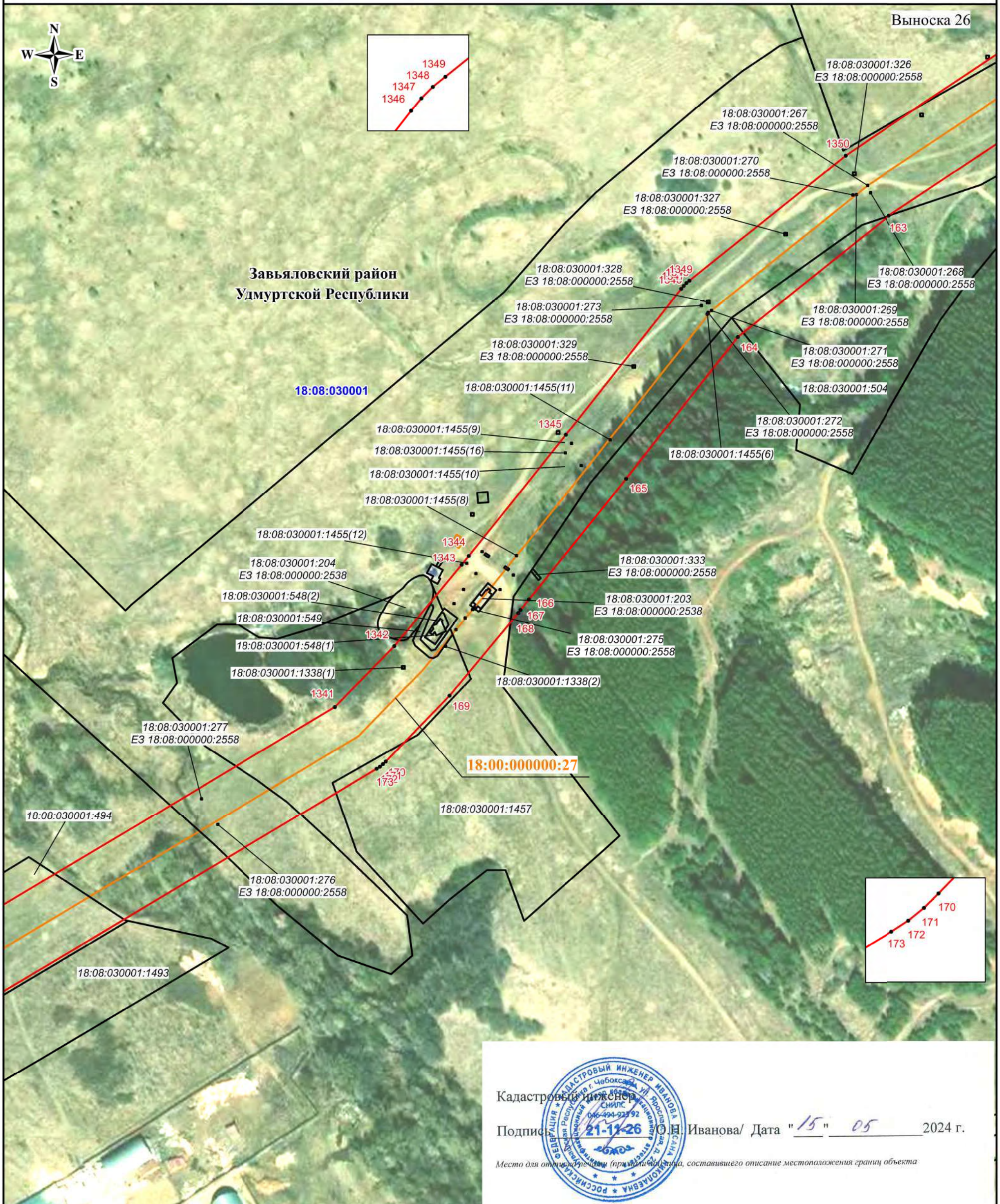

 Кадастровый инженер  
 Подпись О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отпечатка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Масштаб 1:2500**  
**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  
 18:08:024001 — номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 — кадастровый номер земельного участка  
 18:00:000000:27 — кадастровый номер инженерного сооружения  
**Удмуртская Республика** — наименование административно-территориальных образований

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
"Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"



  
 Кадастровый инженер  
 Подпись: О.И. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
Место для отпечатка (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Масштаб 1:2500**

**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

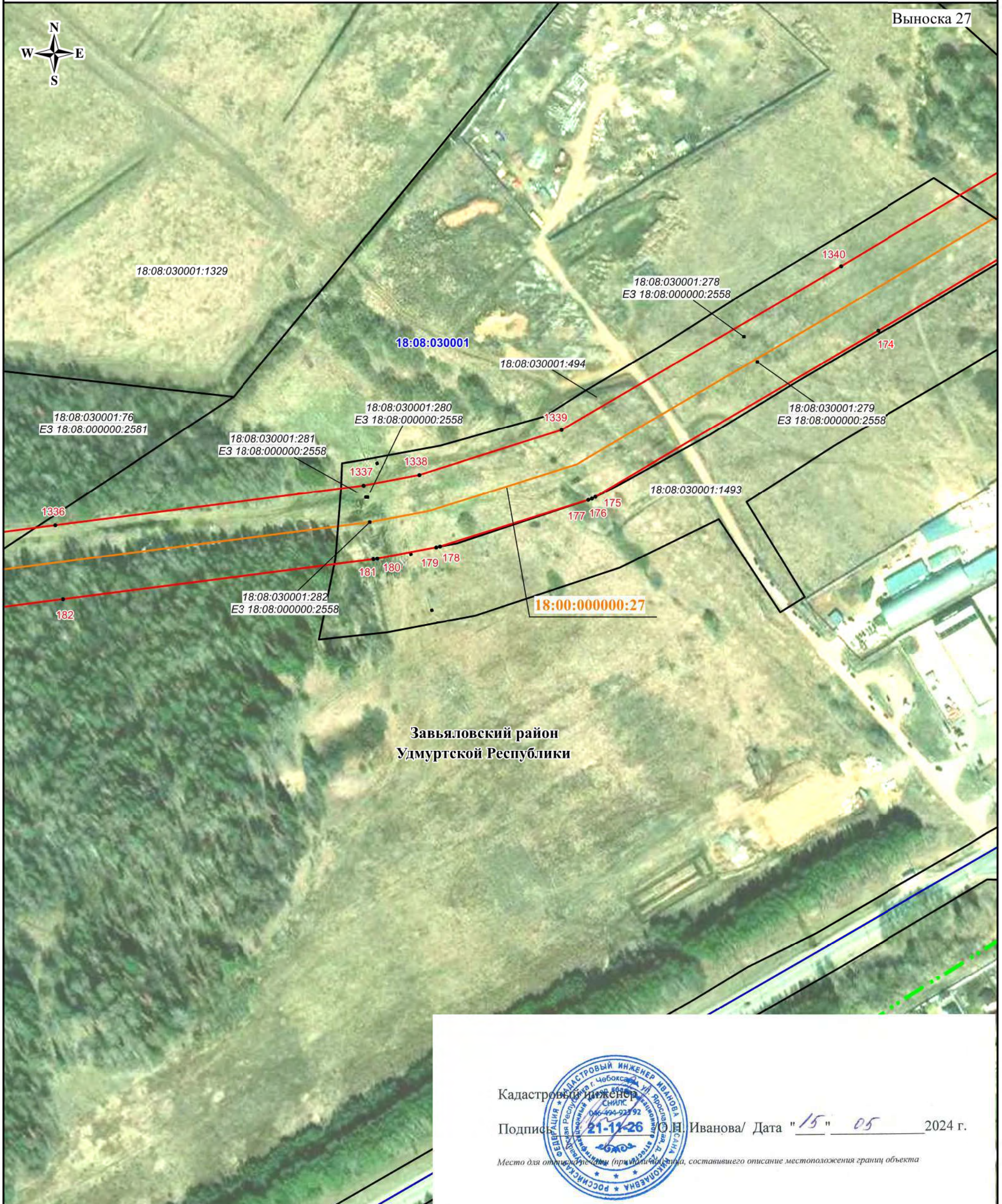
- 18:08:024001 - номер кадастрового квартала
- 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка
- 18:00:000000:27 - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 27










Завьяловский район  
Удмуртской Республики

Кадастровый инженер  
Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
Место для отпечатка печати (при наличии), составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

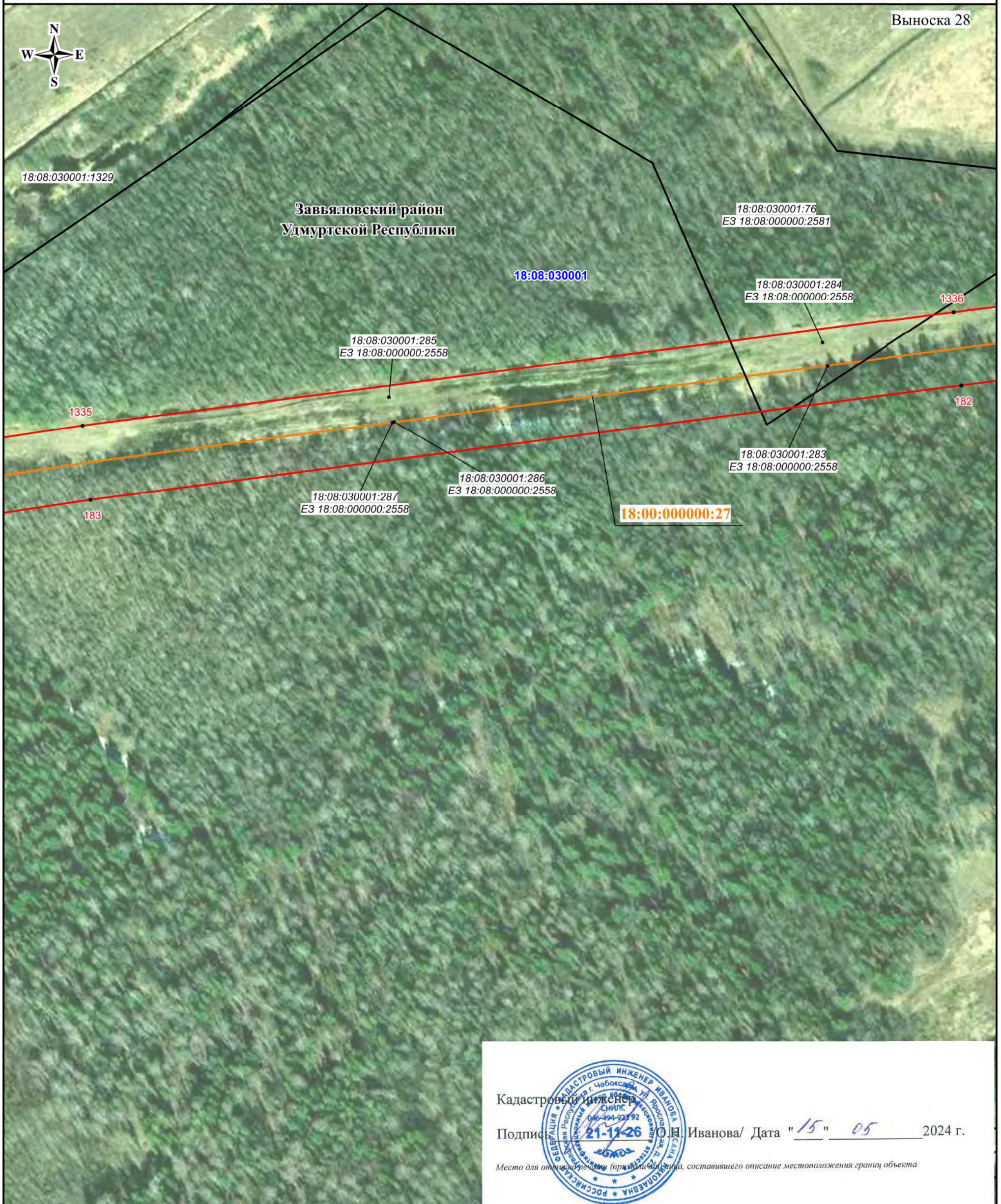
 - магистральный нефтепровод

**18:08:024001** - номер кадастрового квартала  
18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
**18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА








Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км, Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"




 Кадастровый инженер  
 Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" 05 2024 г.  
 Место для отрисовки (примечания, составившего описание местоположения границ объекта)

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - характерная точка границы публичного сервитута
-  - 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

**18:08:024001** - номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
**18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований

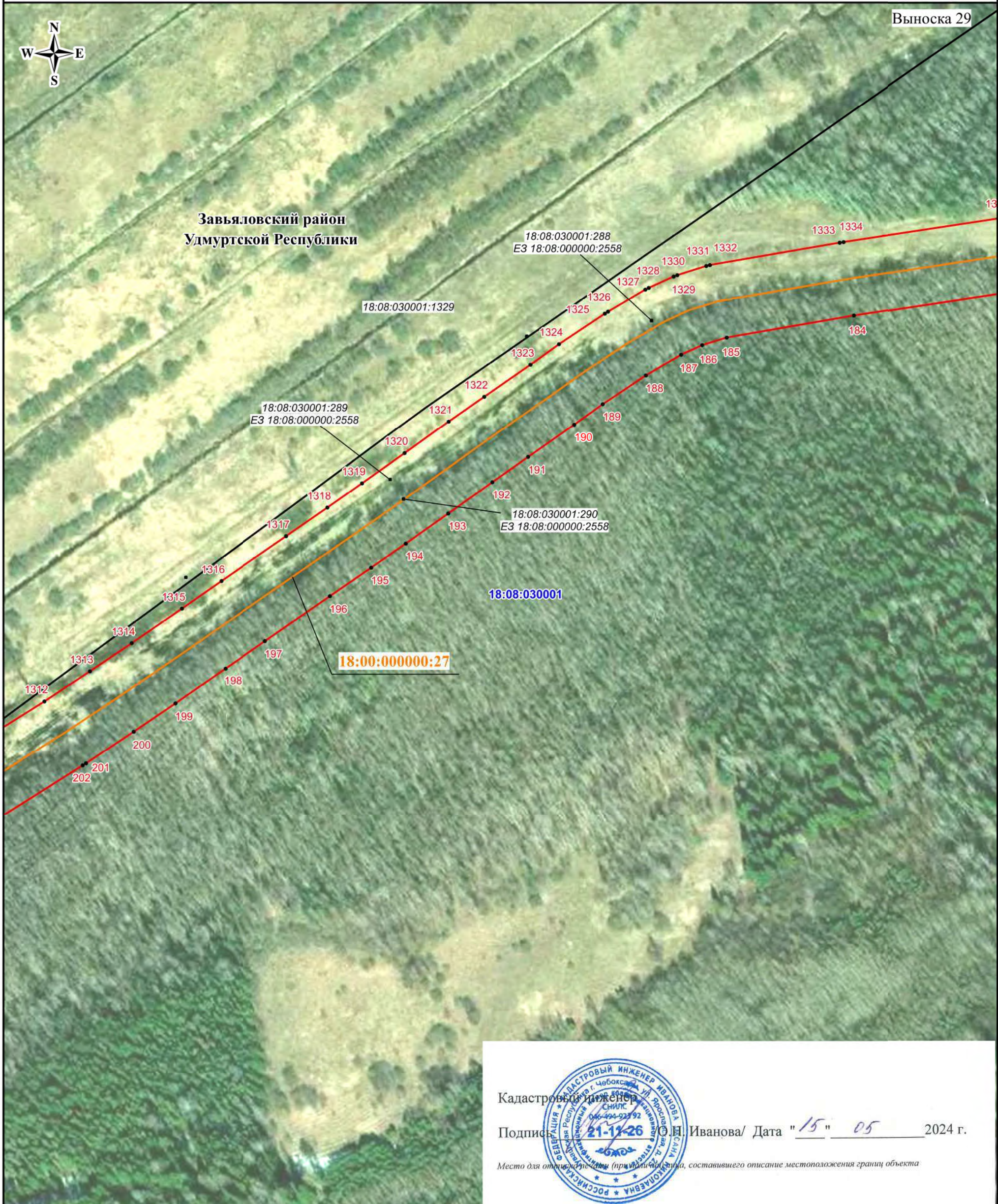
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
 "Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 37-90 км,  
 Магистральный нефтепровод Киенгоп-Набережные Челны, d=530мм, участок 90-94 км"

Выноска 29



Завьяловский район  
 Удмуртской Республики










Кадастровый инженер

Подпись:  О.Н. Иванова / Дата "15" "05" 2024 г.

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

Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута
-  - характерная точка границы публичного сервитута
-  - 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

**18:08:024001** - номер кадастрового квартала  
 18:08:024001:2 - кадастровый номер земельного участка  
**18:00:000000:27** - кадастровый номер инженерного сооружения

**Удмуртская Республика** - наименование административно-территориальных образований