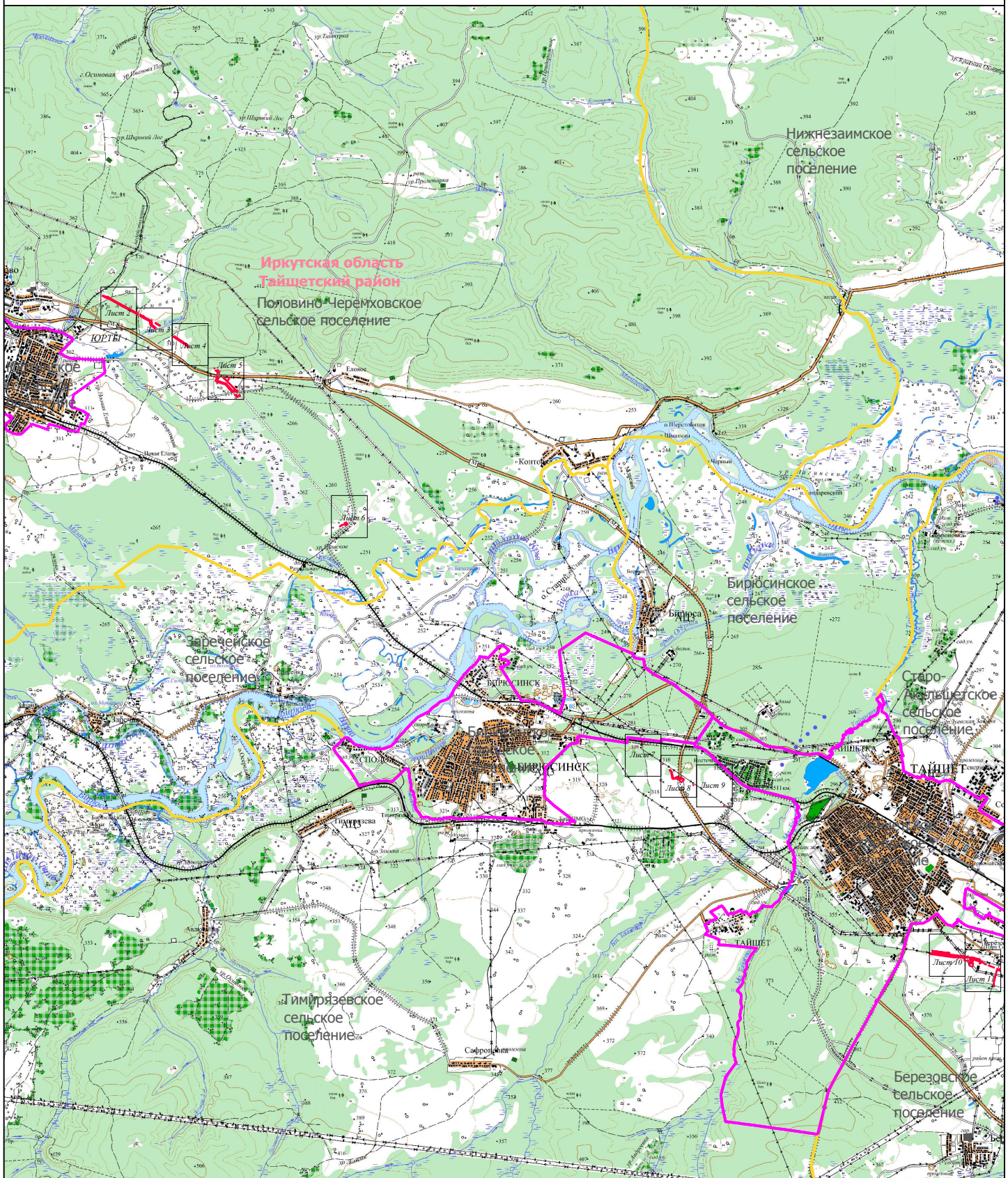




Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.»)

М 1:140000

Лист 1 из 13



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.»
- характерная точка границы публичного сервитута
- граница и номер кадастрового квартала
- граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:**
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная эстакада
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:**
- магистральный нефтепровод
- линия связи



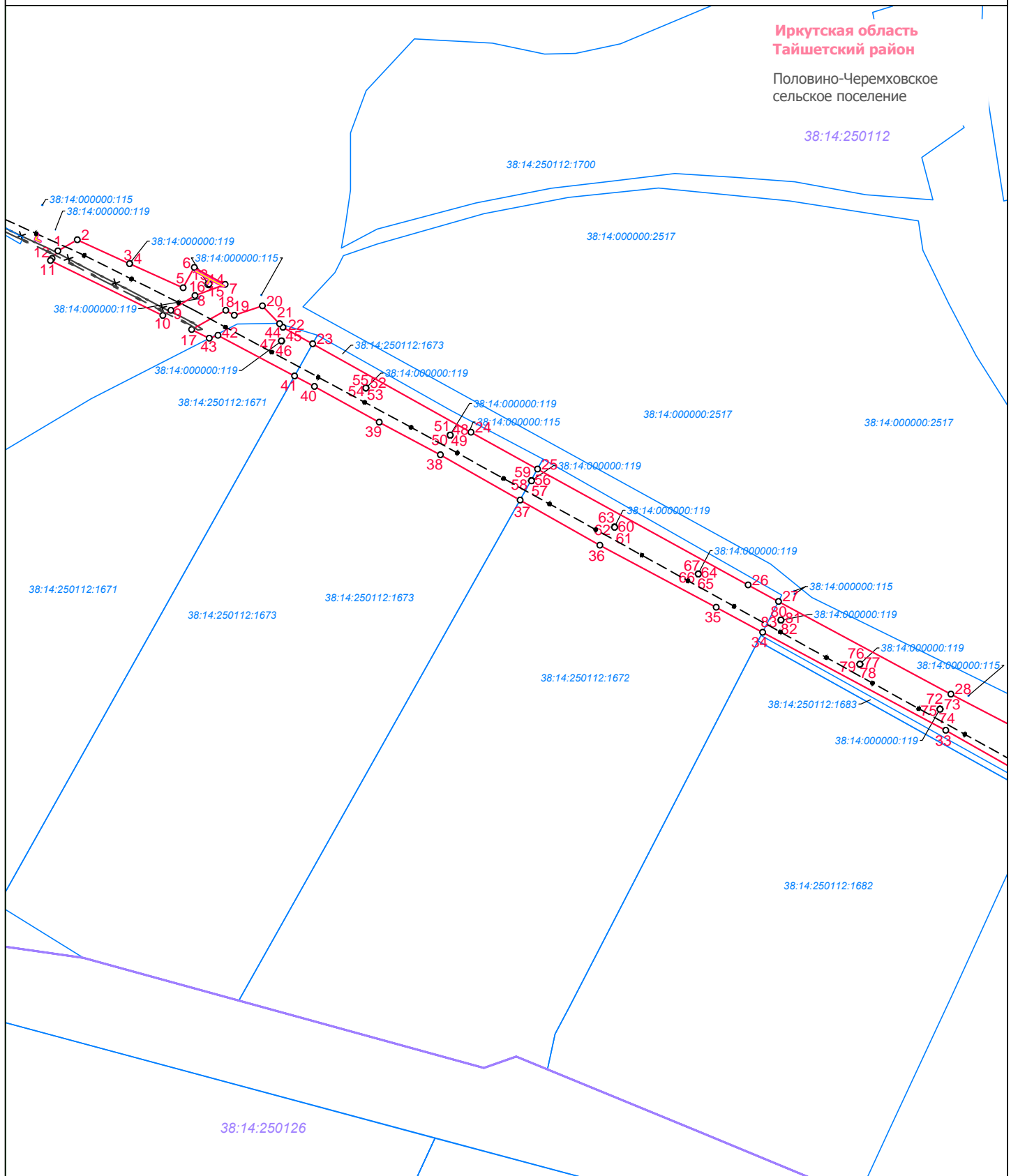
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 2 из 13

Иркутская область
Тайшетский район

Половино-Черемховское
сельское поселение



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель электрический
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная эстакада
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
- линия связи



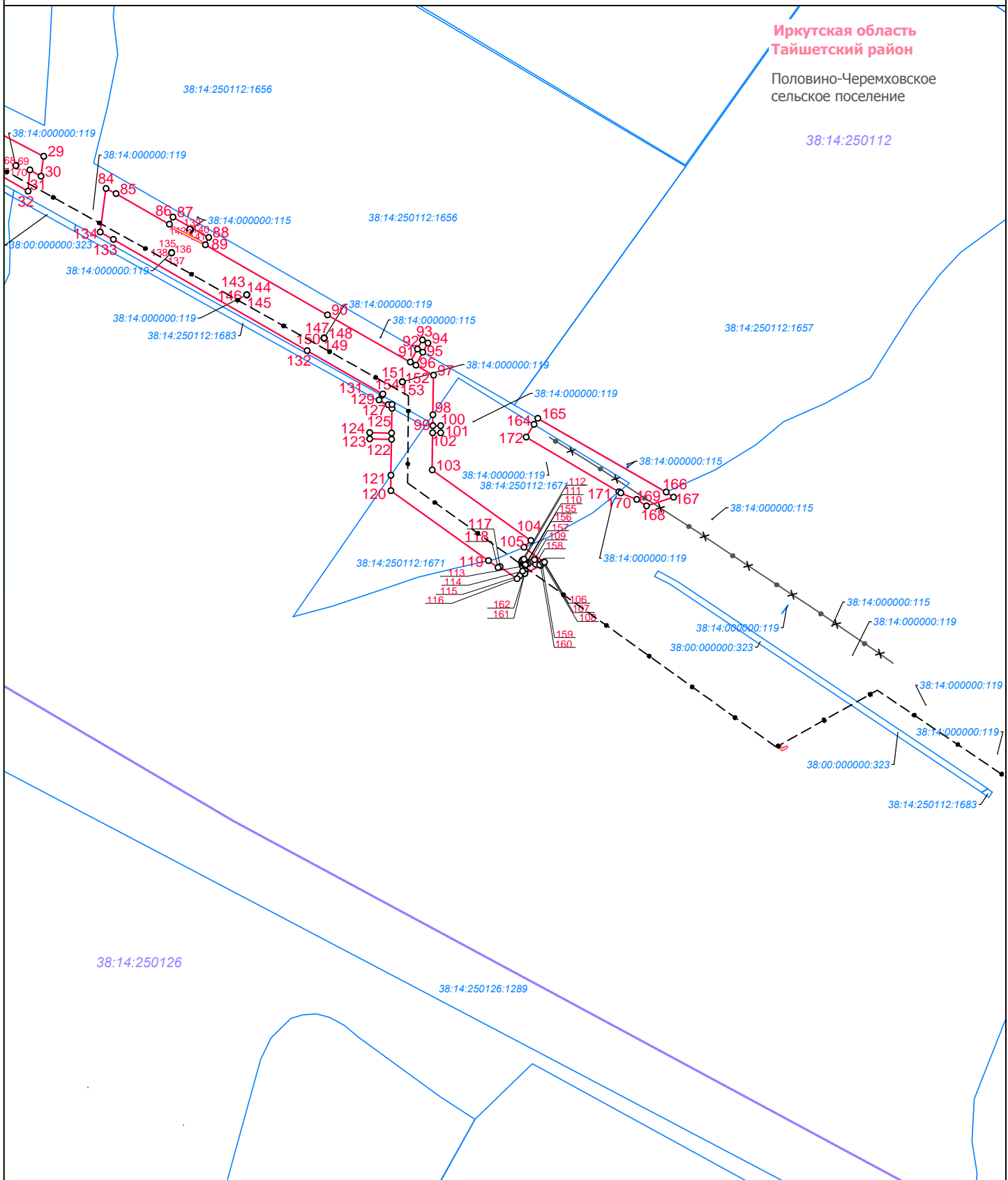
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 3 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Половино-Черемховское сельское поселение



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- o1 характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель электрический
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная эстакада
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
- линия связи



Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 4 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Половино-Черемховское
сельское поселение

38:14:250112



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- характеристическая точка границы публичного сервитута
- граница и номер кадастрового квартала
- граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:**
 - МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
 - временный водопровод
 - кабель электрохимзащиты
 - кабель электрический
 - кабель автоматики
 - линия связи
 - кабельная эстакада
 - постоянный проезд
 - временный проезд (лежневая дорога)
 - ВЛ 0,4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:**
 - магистральный нефтепровод
 - линия связи



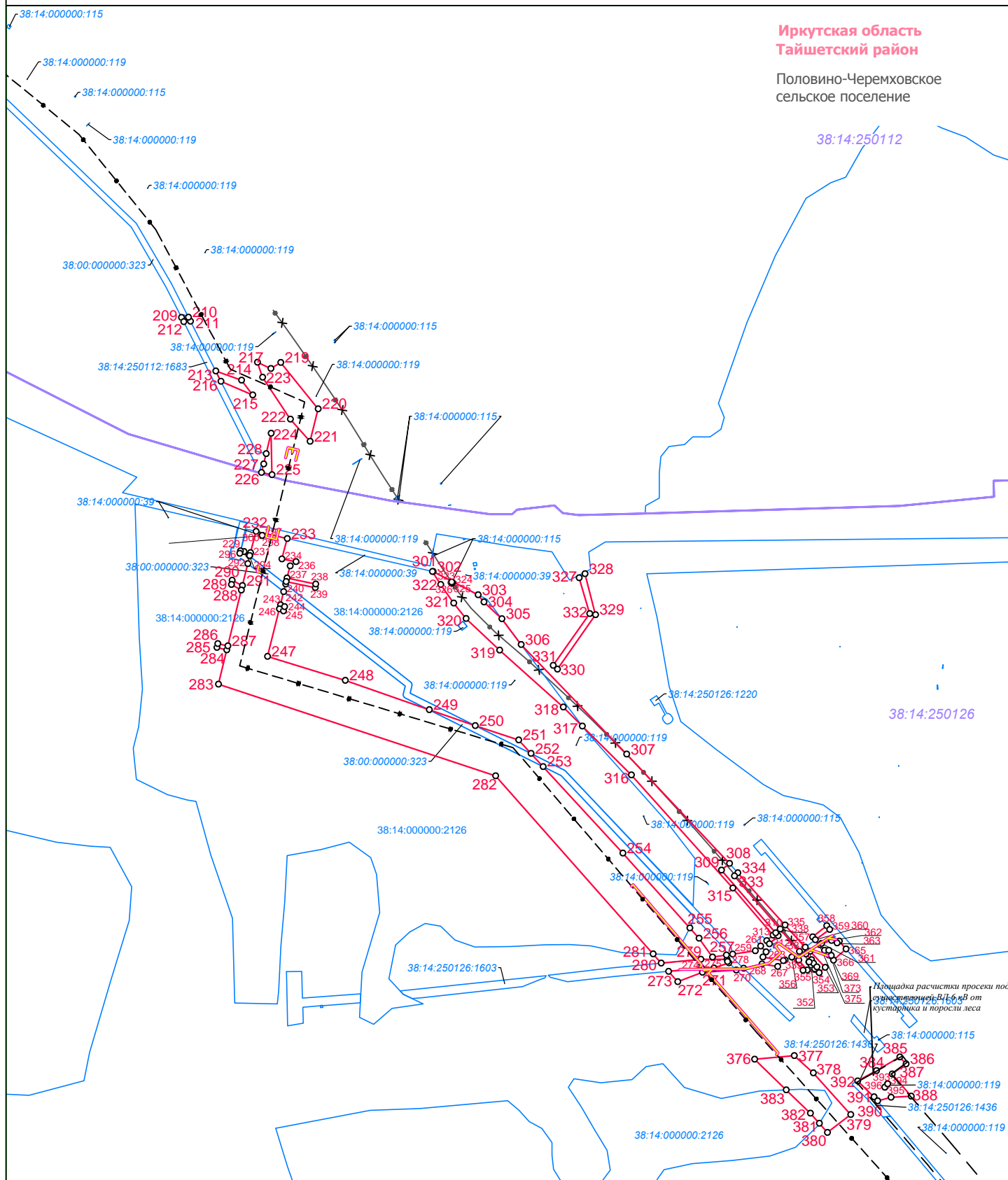
Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 5 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Половино-Черемховское
сельское поселение



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель электрический
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная эстакада
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0.4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
- линия связи



Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

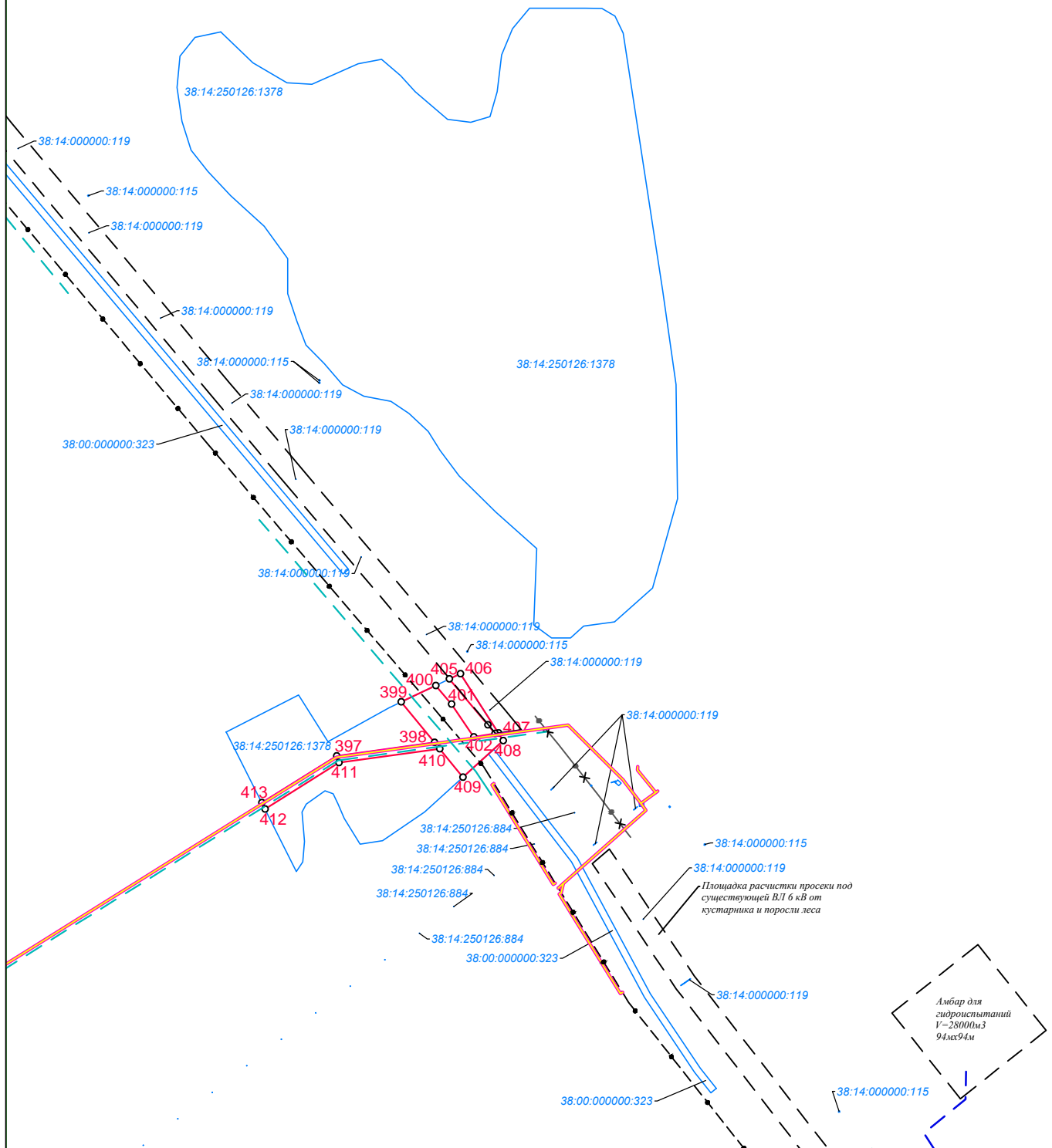
М 1:5000

Лист 6 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Половино-Черемховское
сельское поселение

38:14:250126



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

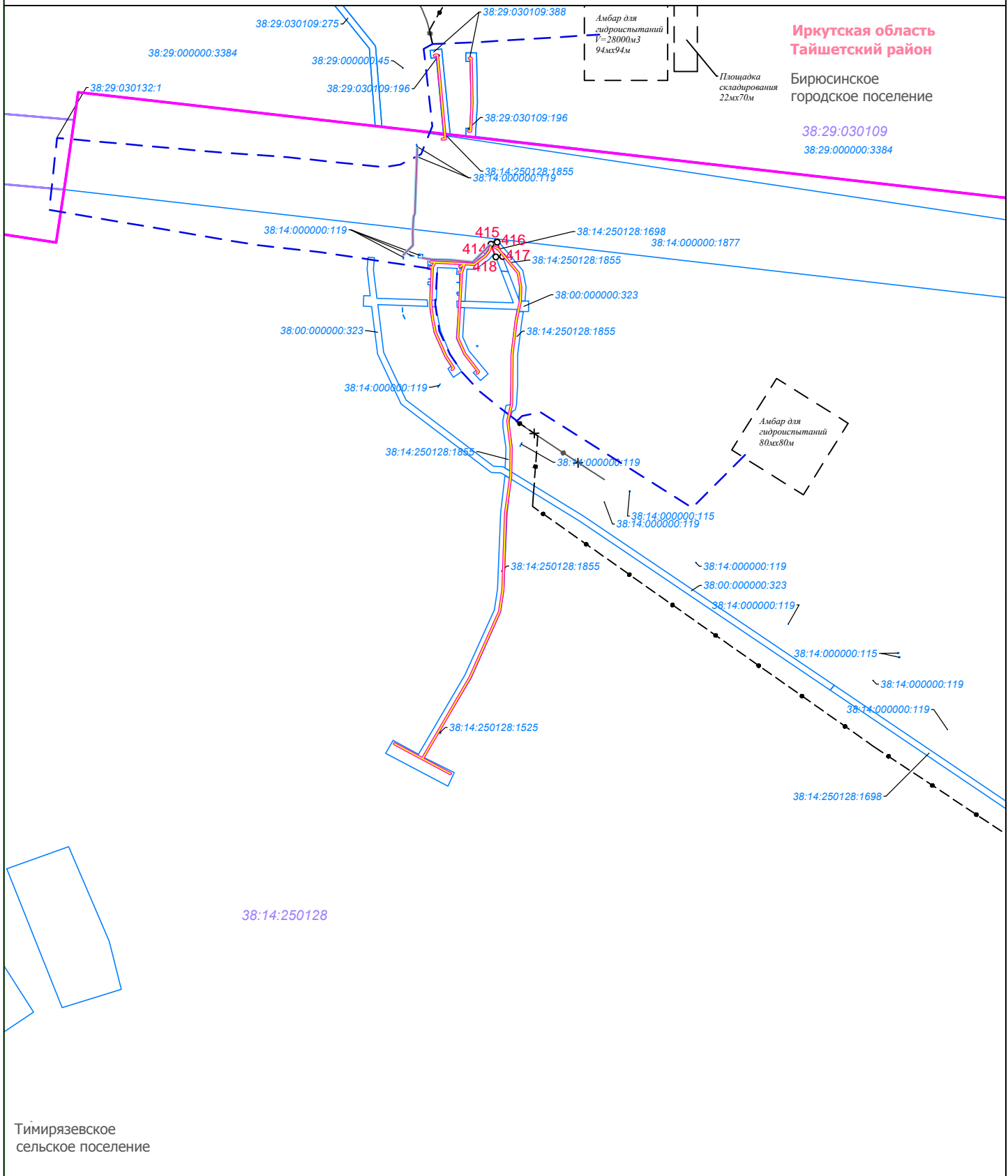
- Проектное местоположение инженерных сооружений:**
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
 - временный водопровод
 - кабель электрохимзащиты
 - кабель электрический
 - кабель автоматики
 - линия связи
 - кабельная эстакада
 - постоянный проезд
 - временный проезд (лежневая дорога)
 - ВЛ 0,4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:**
- магистральный нефтепровод
 - линия связи



Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 7 из 13



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель электрический
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная заставка
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
- линия связи



Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

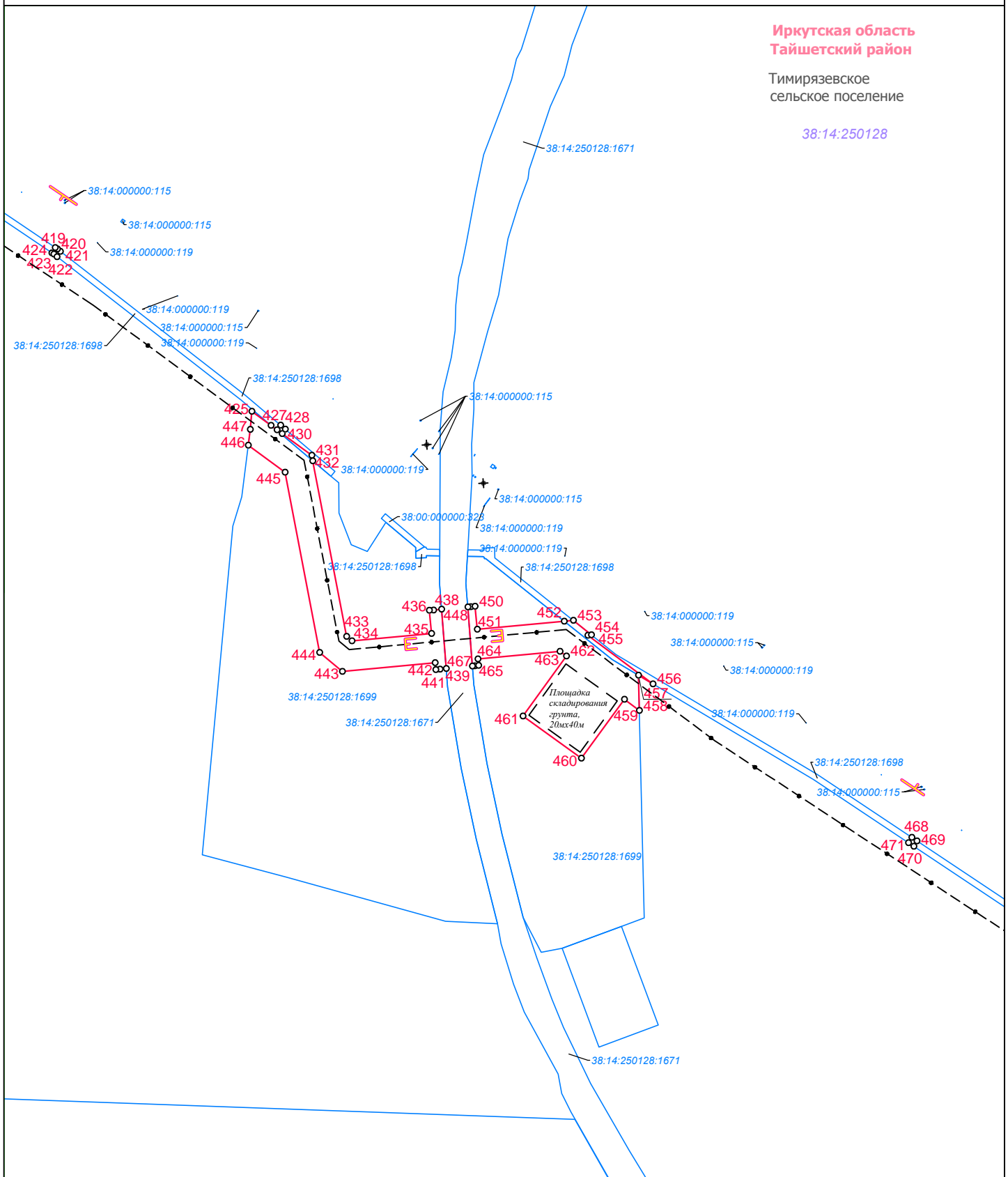
М 1:5000

Лист 8 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Тимирязевское
сельское поселение

38:14:250128



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
 - МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
 - временный водопровод
 - кабель электрохимзащиты
 - кабель электрический
 - кабель автоматики
 - линия связи
 - кабельная эстакада
 - постоянный проезд
 - временный проезд (лежневая дорога)
 - ВЛ 0.4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
 - магистральный нефтепровод
 - линия связи

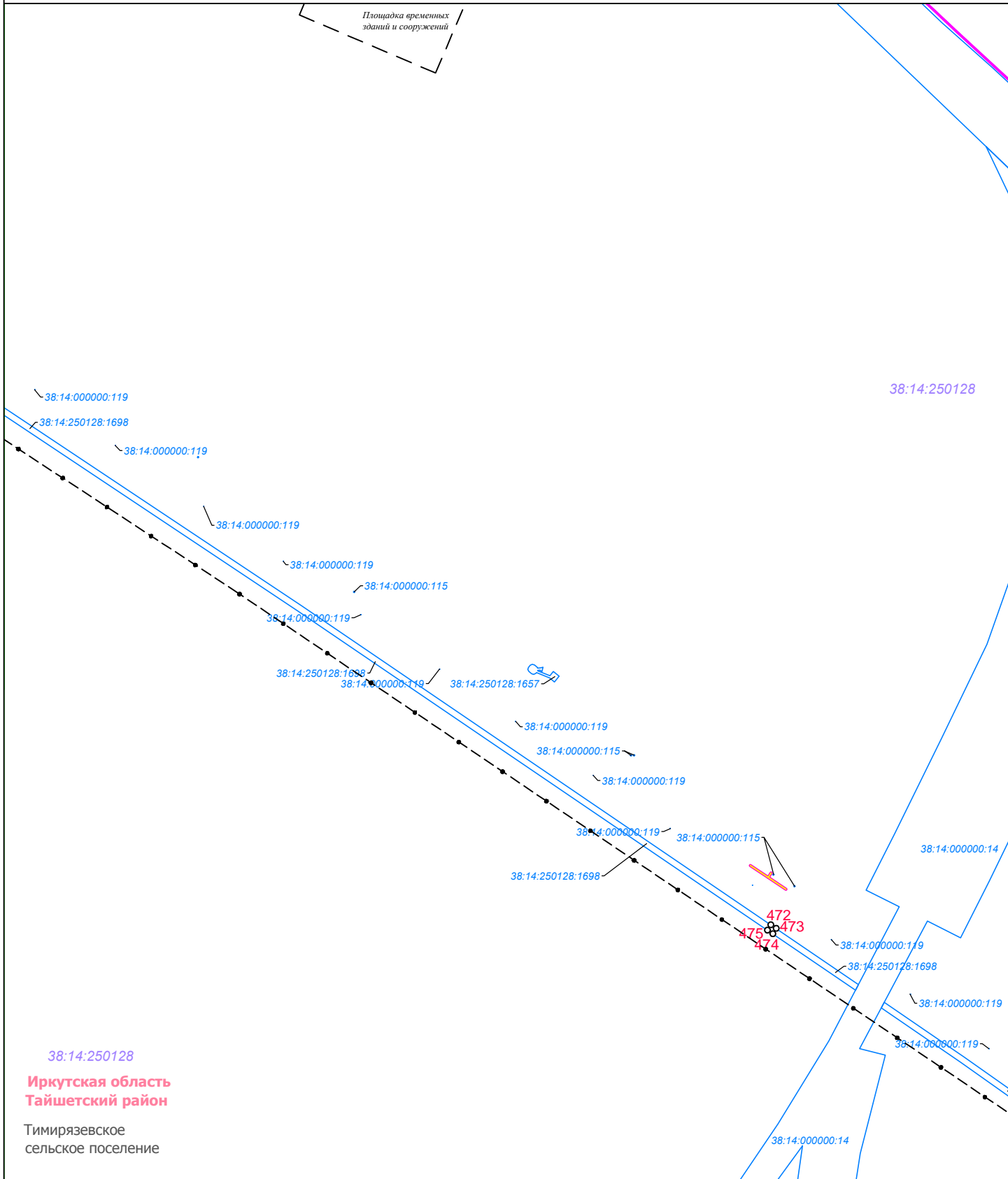


Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

М 1:5000

Лист 9 из 13

Площадка временных зданий и сооружений



Иркутская область
Тайшетский район

Тимирязевское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 01 — характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- ### Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
 - временный водопровод
 - кабель электрохимзащиты
 - кабель электрический
 - кабель автоматики
 - линия связи
 - кабельная эстакада
 - постоянный проезд
 - временный проезд (лежневая дорога)
 - ВЛ 0.4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- ### Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
 - линия связи



Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)

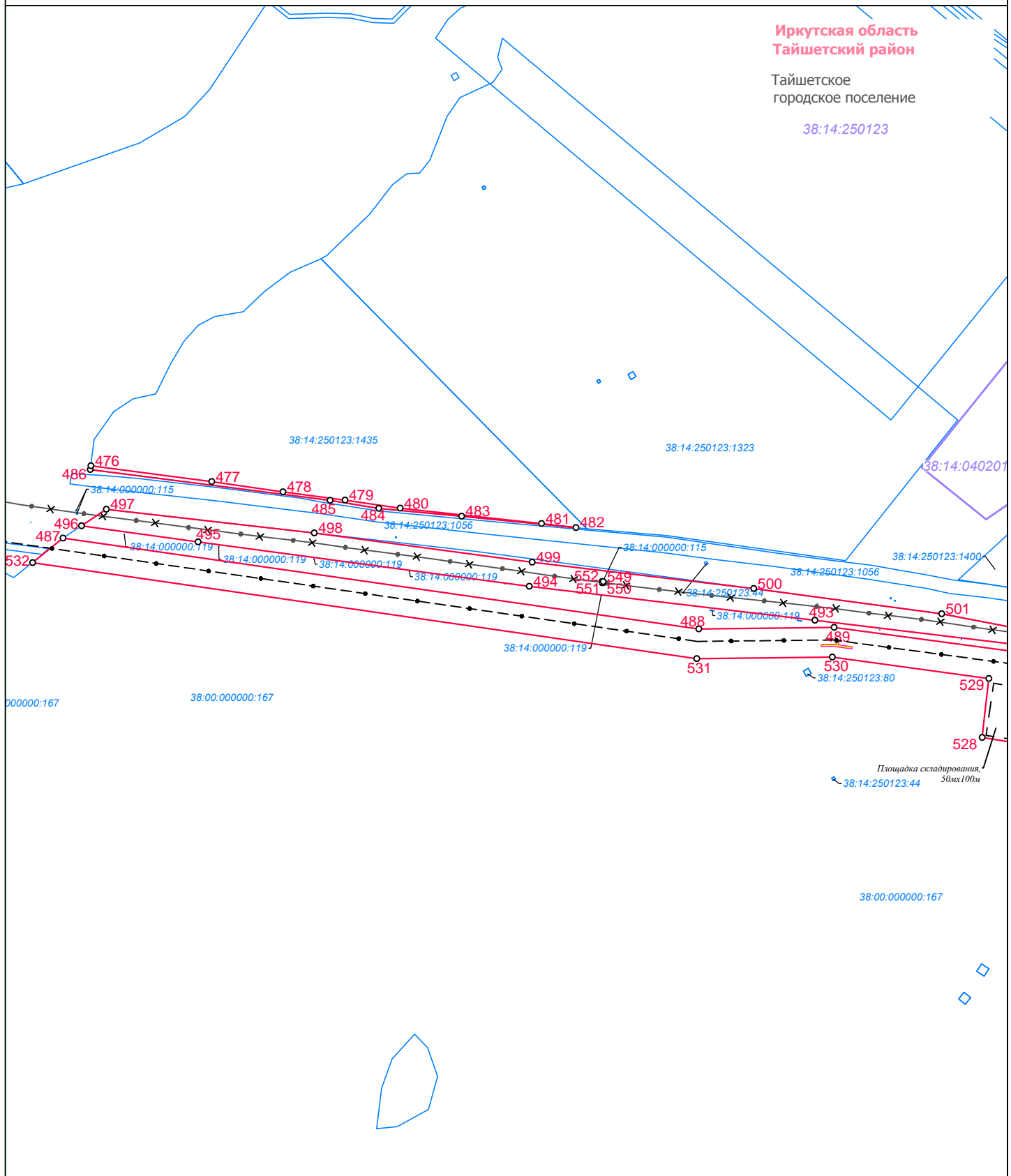
М 1:5000

Лист 10 из 13

**Иркутская область
Тайшетский район**

Тайшетское
городское поселение

38:14:250123



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- 1 — характерная точка границы публичного сервитута

38:14:250123 — граница и номер кадастрового квартала

38:14:000000:115 — граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

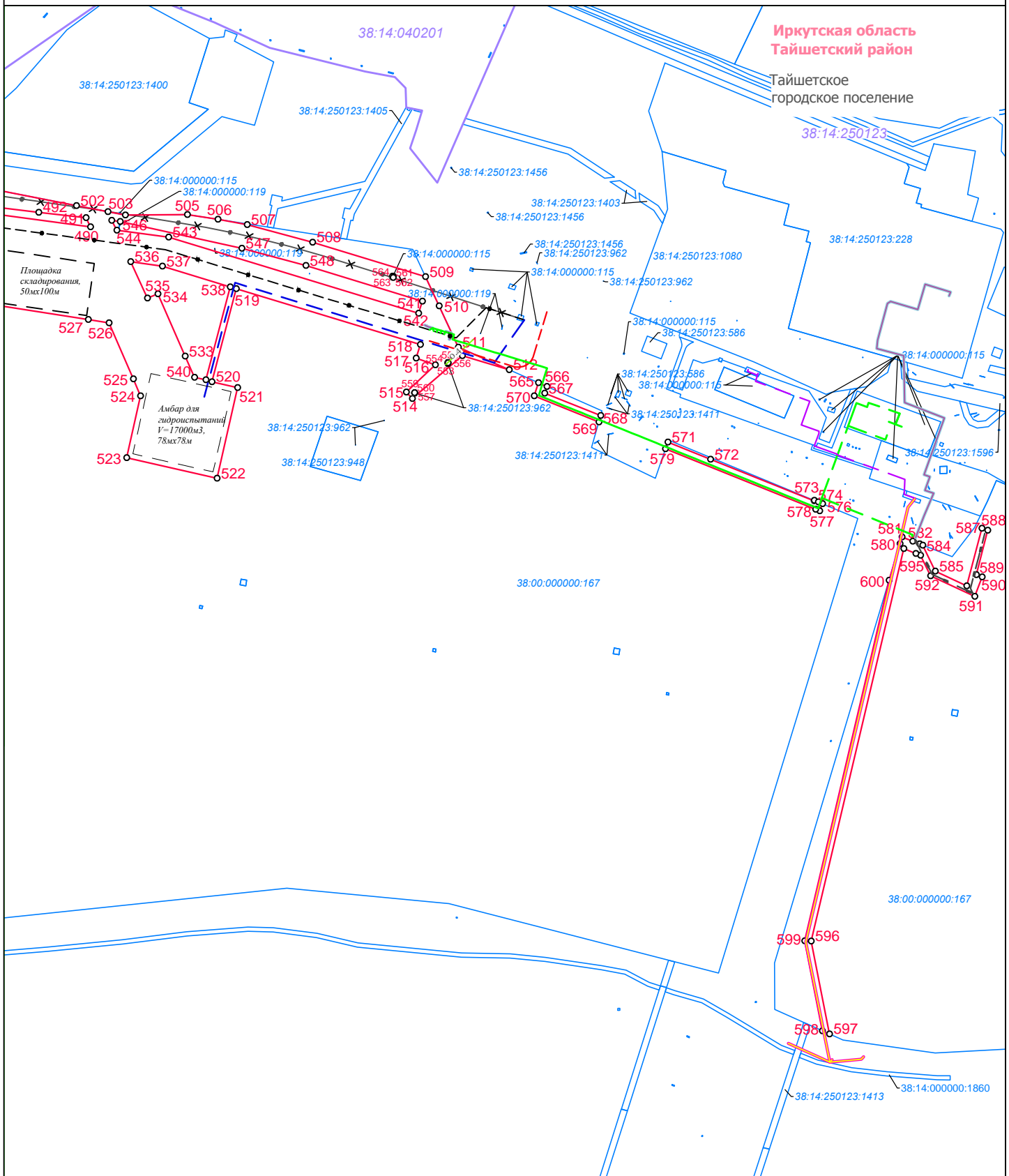
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
 - временный водопровод
 - кабель электрохимзащиты
 - кабель электрический
 - кабель автоматики
 - линия связи
 - кабельная закладка
 - постоянный проезд
 - временный проезд (лежневая дорога)
 - ВЛ 0,4 кВ
 - ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
 - линия связи



**Схема расположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км».
Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.)**

М 1:5000

Лист 11 из 13



Условные обозначения:

- граница городского поселения
- граница сельского поселения
- граница населенного пункта
- проектные границы публичного сервитута в целях устройства пересечения объекта: «Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 - 287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56 км. ИРНУ. Реконструкция»
- характерная точка границы публичного сервитута
- 38:14:250123 граница и номер кадастрового квартала
- 38:14:000000:115 граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут, его кадастровый номер

- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- МН Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 775,40 – 836,58 км. Участок Кутулик-Ангарск, 799,41-825км. ИРНУ. Реконструкция.
- временный водопровод
- кабель электрохимзащиты
- кабель электрический
- кабель автоматики
- линия связи
- кабельная эстакада
- постоянный проезд
- временный проезд (лежневая дорога)
- ВЛ 0,4 кВ
- ВЛ 10 кВ
- Проектное местоположение демонтируемых инженерных сооружений:
- магистральный нефтепровод
- линия связи



Описание местоположения границ публичного сервитута для размещения линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей («Магистральный нефтепровод Красноярск-Иркутск, Ду 1000 мм, 195,72 -287,52 км». Участок Пойма-Тайшет, 208,1-241,56км. ИРНУ. Реконструкция.»)

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (система координат МСК 38, зона 1)

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
12 (1)			378	802747.55	1292650.55	456	792537.79	1304539.13	538	787746.75	1312220.54
301	803221.30	1292290.67	379	802708.15	1292685.90	457	792545.89	1304525.45	539	787658.58	1312197.48
302	803221.15	1292291.34	380	802691.32	1292663.86	458	792512.47	1304526.23	540	787661.00	1312186.67
303	803199.29	1292333.95	381	802699.86	1292656.25	459	792523.09	1304512.02	533	787681.00	1312177.90
304	803192.51	1292339.38	382	802709.49	1292647.67	460	792467.35	1304471.10			
305	803176.55	1292356.25	383	802731.55	1292624.85	461	792507.19	1304415.77	541	787733.20	1312402.84
306	803152.18	1292374.59	376	802760.39	1292595.04	462	792564.24	1304456.93	542	787721.75	1312399.13
307	803048.72	1292474.20	19 (1)			463	792568.73	1304450.92	543	787793.83	1312162.21
308	802945.41	1292571.26	384	802749.67	1292710.09	464	792561.52	1304373.05	544	787800.35	1312113.05
309	802939.12	1292563.69	385	802762.59	1292732.09	465	792555.27	1304373.73	545	787809.76	1312108.31
310	802879.83	1292614.84	386	802756.14	1292737.99	466	792554.99	1304370.02	546	787808.79	1312116.22
311	802877.10	1292617.20	387	802746.49	1292724.94	467	792554.76	1304367.77	547	787783.29	1312231.56
312	802869.49	1292609.05	388	802725.56	1292742.95	448	792610.77	1304363.40	548	787766.96	1312292.42
313	802872.43	1292606.41	389	802724.53	1292724.00	25 (1)			541	787733.20	1312402.84
314	802877.81	1292612.41	390	802721.06	1292711.26	468	792392.15	1304784.79			
315	802922.08	1292574.45	391	802725.02	1292707.90	469	792388.82	1304789.78	549	787879.88	1311622.47
316	803029.17	1292478.70	392	802739.89	1292692.47	470	792383.71	1304786.64	550	787878.87	1311622.39
317	803075.15	1292432.37	384	802749.67	1292710.09	471	792387.04	1304781.64	551	787878.95	1311621.39
318	803093.15	1292414.24				468	792392.15	1304784.79	552	787879.95	1311621.46
319	803146.85	1292354.19	393	802737.22	1292720.61	26 (1)			549	787879.88	1311622.47
320	803176.89	1292322.42	394	802737.10	1292720.76	472	791844.33	1305597.95			
321	803191.47	1292310.76	395	802733.98	1292718.18	473	791840.94	1305602.93	553	787673.81	1312427.00
322	803208.99	1292298.51	396	802734.11	1292718.03	474	791835.84	1305599.78	554	787674.85	1312426.85
301	803221.30	1292290.67	393	802737.22	1292720.61	475	791839.22	1305594.82	555	787674.96	1312426.99
			20 (1)			472	791844.33	1305597.95	556	787674.82	1312427.00
323	803211.38	1292308.91	397	799307.65	1295451.99	27 (1)			553	787673.81	1312427.00
324	803210.75	1292309.68	398	799319.27	1295535.85	476	787989.79	1311136.98			
325	803209.97	1292309.05	399	799353.96	1295507.31	477	787974.73	1311251.64	557	787646.05	1312395.43
326	803210.61	1292308.28	400	799368.06	1295536.86	478	787964.91	1311318.97	558	787646.19	1312395.31
323	803211.38	1292308.91	401	799352.11	1295550.52	479	787957.07	1311377.79	559	787646.30	1312395.44
13 (1)			402	799323.93	1295569.54	480	787949.56	1311430.09	560	787646.17	1312395.56
327	803215.25	1292429.40	403	799326.92	1295587.70	481	787934.99	1311564.19	557	787646.05	1312395.43
328	803219.06	1292434.87	404	799334.33	1295581.56	482	787931.04	1311596.80			
329	803180.47	1292444.83	405	799373.62	1295548.49	483	787941.83	1311448.31	561	787756.62	1312375.32
330	803128.91	1292408.75	406	799378.25	1295558.18	484	787949.37	1311409.92	562	787755.66	1312375.10
331	803132.55	1292404.68	407	799327.27	1295590.68	485	787956.89	1311363.62	563	787755.89	1312374.15
332	803181.42	1292439.35	408	799320.83	1295594.79	486	787986.10	1311136.51	564	787756.85	1312374.37
327	803215.25	1292429.40	409	799289.46	1295560.26	476	787989.79	1311136.98	561	787756.62	1312375.32
14 (1)			410	799313.83	1295540.32	28 (1)			29 (1)		
333	802933.67	1292575.99	411	799301.89	1295454.08	487	787921.09	1311110.69	565	787655.86	1312512.75
334	802936.47	1292579.07	412	799262.25	1295390.68	488	787835.00	1311713.03	566	787652.24	1312520.91
335	802887.28	1292623.75	413	799267.62	1295387.97	489	787836.47	1311841.35	567	787645.98	1312518.87
336	802866.32	1292642.85	397	799307.65	1295451.99	490	787803.70	1312088.07	568	787624.86	1312571.88
337	802862.36	1292637.38	21 (1)			491	787812.32	1312083.94	569	787618.68	1312570.11
338	802883.48	1292619.20	414	793512.64	1303434.70	492	787817.33	1312038.97	570	787643.35	1312508.86
333	802933.67	1292575.99	415	793514.70	1303440.09	493	787843.30	1311823.20	565	787655.86	1312512.75
15 (1)			416	793514.50	1303440.48	494	787875.50	1311552.45	30 (1)		
339	802857.09	1292630.26	417	793501.05	1303445.60	495	787917.62	1311238.73	571	787599.50	1312635.51
340	802854.05	1292636.75	418	793500.55	1303439.34	496	787932.76	1311128.09	572	787583.39	1312675.93
341	802844.70	1292644.76	414	793512.64	1303434.70	497	787948.56	1311151.63	573	787543.82	1312774.29
342	802845.04	1292652.39	22 (1)			498	787926.07	1311348.59	574	787544.28	1312774.45
343	802845.82	1292651.72	419	792951.77	1303971.81	499	787898.32	1311555.33	575	787542.76	1312778.13
344	802847.61	1292653.78	420	792950.37	1303973.90	500	787873.35	1311765.23	576	787541.07	1312782.23
345	802851.13	1292650.72	421	792948.21	1303976.66	501	787849.53	1311943.29	577	787534.33	1312779.55
346	802849.29	1292648.46	422	792943.07	1303973.51	502	787823.79	1312074.87	578	787535.94	1312775.64
347	802852.12	1292646.15	423	792945.50	1303970.38	503	787811.95	1312104.71	579	787535.22	1312633.35
348	802852.41	1292646.51	424	792946.66	1303968.67	504	787814.77	1312121.02	571	787599.50	1312635.51
349	802852.46	1292646.48	419	792951.77	1303971.81	505	787815.24	1312180.06	31 (1)		
350	802854.37	1292648.76	23 (1)			506	787810.79	1312208.93	580	787503.32	1312855.67
351	802859.89	1292643.50	425	792796.45	1304158.39	507	787805.74	1312236.61	581	787509.56	1312857.53
352	802862.56	1292647.45	426	792783.06	1304176.62	508	787789.07	1312298.77	582	787505.58	1312867.72
353	802847.21	1292661.68	427	792778.85	1304182.35	509	787756.35	1312405.75	583	787503.03	1312874.28
354	802842.18	1292655.95	428	792783.30	1304185.64	510	787728.75	1312418.58	584	787501.85	1312877.30
355	802844.48	1292640.85	429	792779.40	1304190.22	511	787689.46	1312436.85	585	787477.33	1312889.14
356	802857.02	1292630.12	430	792775.29	1304187.18	512	787668.07	1312485.16	586	787463.38	1312919.06
339	802857.09	1292630.26	431	792754.67	1304215.27	513	787681.47	1312440.76	587	787517.85	1312933.37
16 (1)			432	792749.43	1304216.28	514	787640.94	1312393.35	588	787516.04	1312938.86
357	802876.09	1292649.78	433	792582.73	1304248.41	515	787646.92	1312387.65	589	787473.88	1312928.08
358	802886.63	1292663.13	434	792578.57	1304253.41	516	787672.83	1312415.05	590	787471.85	1312933.59
359	802883.06	1292665.92	435	792585.55	1304328.90	517	787679.21	1312396.78	591	787453.23	1312926.63
360	802873.25	1292652.40	436	792607.48	1304326.83	518	787691.97	1312400.81	592	787472.78	1312884.69
357	802876.09	1292649.78	437	792607.86	1304330.81	519	787745.00	1312226.28	593	787492.38	1312875.06
17 (1)			438	792608.55	1304338.55	520	787656.71	1312203.19	594	787494.06	1312870.63
361	802869.91	1292658.33	439	792552.24	1304342.90	521	787651.23	1312227.51	595	787498.65	1312859.25
362	802872.65	1292667.53	440	792551.65	1304337.09	522	787				