

ООО "СтройКом"

Строительство "ЛКСС ВОЛС "Липецк – Лев-Толстой"
для ОАО "Мобильные ТелеСистемы"

Проект планировки и межевания территории
Лев-Толстовского района, Липецкой области, для строительства
волоконно-оптической линии связи.

2016

ООО «СтройКом»

Строительство "ЛКСС ВОЛС "Липецк –
Лев-Толстой" для ОАО "Мобильные
ТелеСистемы"

Проект планировки и межевания территории
Лев-Толстовского района, Липецкой области, для
строительства волоконно-оптической линии связи.

| | | |
|-------|-------|-------|
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |

2016

| Обозначение | Наименование | Примечание (№ стр.) |
|-------------|--|------------------------|
| | Содержание | 3 |
| | Пояснительная записка | 4 - 40 |
| | Ситуационная схема Строительство "ЛКСС ВОЛС "Липецк - Лев-Толстой" для ОАО "Мобильные ТелеСистемы" | 41 |
| | План отвода и установления проектных границ земельного участка. | 42 - 85 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Согласовано

| | | |
|---------------|--------------|--------------|
| Иньв. N подл. | Подп. и дата | Взам. инв. N |
| | | |

| | | | | | |
|------|---------|------|-----|---------|------|
| | | | | | 2016 |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | док | Подпись | Дата |

| | | | |
|------------|-------------------|------|--------|
| Содержание | Стадия | Лист | Листов |
| | | 3 | 1 |
| | 000 "СтройКом" | | |

На разработку проекта межевания территории для проектирования и строительства волоконно-оптической линии связи использовались выписки кадастровых кварталов 48:12:0000000, 48:12:0770404, 48:12:0770403, 48:12:0600117, 48:12:0600110, 48:12:0770401, 48:12:0770410, 48:12:0770407, 48:12:0260102, 48:12:0770406, 48:12:0770414, 48:12:0770412, 48:12:0770411, 48:12:0310956, 48:12:0740401, 48:12:0200101, 48:12:0770201, 48:12:0010103, 48:12:0760701, 48:12:0310181, 48:12:0010105, 48:12:0310107, 48:12:0310106, 48:12:0310108, 48:12:0310105, 48:12:0310104, 48:12:0310123, 48:12:0310122.

На основании документов представленных заказчиком ПАО «Мобильные ТелеСистемы» выписок из ГКН, ООО "Строительство Коммуникаций") разработала проект межевания территории для проектирования и строительства волоконно-оптической линии связи ОАО «Мобильные ТелеСистемы» на территории Липецкой области, с местоположением формируемых земельных участков Липецкая область, Лев Тостовский район.

Согласно выпискам кадастровых планов территории: № 99/2016/2107438 от 10 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089970 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090050 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090000 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2094082 от 10 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089995 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 48/201/16-29665 от 11 февраля 2016 г., документ выдан Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Липецкой области, № 99/2016/2090005 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 48/201/16-29633 от 11 февраля 2016 г., документ выдан Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Липецкой области, № 48/201/16-29701 от 11 февраля 2016 г., документ выдан Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы

государственной регистрации, кадастра и картографии" по Липецкой области, № 99/2016/2089967 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090018 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 48/201/16-29713 от 11 февраля 2016 г., документ выдан Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Липецкой области, № 99/2016/2090060 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089987 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090026 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090069 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090004 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089978 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089983 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089996 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089965 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090023 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2094112 от 10 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089929 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2090019 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, № 99/2016/2089953 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, , № 99/2016/2089933 от 9 февраля 2016 г., документ выдан Федеральный информационный ресурс, формируемые земельные участки расположены в кадастровых кварталах 48:12:0000000, 48:12:0600117, 48:12:0600110, 48:12:0770401, 48:12:0770410, 48:12:0770406, 48:12:0770411, 48:12:0310956, 48:12:0740401, 48:12:0200101, 48:12:0770201, 48:12:0010103, 48:12:0310181, 48:12:0010105, 48:12:0310107, 48:12:0310108, 48:12:0310105, 48:12:0310104, 48:12:0310123, 48:12:0310122.

В процессе разработки проекта межевания земельных участков Уч1, Уч7, Уч9, Уч12, Уч14, Уч16, Уч19, Уч21, Уч23, Уч25, Уч27, Уч29, Уч31, Уч34, Уч36, Уч38, Уч40, Уч42, Уч44, Уч46, Уч48 установлено, что формируемые земельные участки располагаются на землях общего пользования муниципального образования Лев Толстовского района. В лице начальника отдела строительства и архитектуры и начальника отдела земельных и имущественных отношений администрации Лев-Толстовского района границы формируемых земельных участков согласованы, и споров по ним нет. Заказчиком получены необходимые согласования в учреждениях, организациях и нанесены на схему расположения земельных участков на кадастровом плане территории.

Земельный участок Уч8 по внешнему периметру с восточной и западной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной и южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770403:14;

Земельный участок Уч10 по внешнему периметру с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770403:15, с восточной стороны граничит с землями общего пользования и с земельным участком 48:12:0770403:14, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770403:14, с западной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч12 по внешнему периметру с северной и южной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с западной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770401:19, с восточной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770403:15;

Земельный участок Уч14 по внешнему периметру с северной и южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770401:19, с западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч16 по внешнему периметру с западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770410:10, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770401:19;

Земельный участок Уч18 по внешнему периметру с западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с

северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770410:15, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770410:10;

Земельный участок Уч20 по внешнему периметру с северной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770410:15;

Земельный участок Уч21 по внешнему периметру со всех сторон граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч22 по внешнему периметру с западной, восточной и южной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770406:33;

Земельный участок Уч26 по внешнему периметру с западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770414:22, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770406:32;

Земельный участок Уч32 по внешнему периметру с северной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770411:53;

Земельный участок Уч33 по внешнему периметру со всех сторон граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч34 по внешнему периметру с западной, восточной и южной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0740401:45;

Земельный участок Уч36 по внешнему периметру с северной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0740401:45;

Земельный участок Уч37 по внешнему периметру с западной, восточной и южной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770201:18;

Земельный участок Уч39 по внешнему периметру с северной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0770201:18;

Земельный участок Уч40 по внешнему периметру с южной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с северной стороны граничит с земельным участком 48:12:0760701:4;

Земельный участок Уч42 по внешнему периметру с северной, западной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с земельным участком 48:12:0760701:4;

Земельный участок Уч43 по внешнему периметру со всех сторон граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч44 по внешнему периметру с северной, южной и восточной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с западной стороны граничит с земельным участком 48:12:0310106:1 и с землями общего пользования;

Земельный участок Уч46 по внешнему периметру с северной и южной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с западной и восточной стороны граничит с земельным участком 48:12:0310106:1;

Земельный участок Уч48 по внешнему периметру с северной, южной и западной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с восточной стороны граничит с земельным участком 48:12:0310106:1;

Земельный участок Уч49 по внешнему периметру с северной, восточной и западной стороны граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района, с южной стороны граничит с землями общего пользования и с земельным участком 48:12:0310104:97;

Земельный участок Уч51 по внешнему периметру со всех сторон граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Земельный участок Уч52 по внешнему периметру со всех сторон граничит с землями общего пользования Лев Толстовского района;

Границы формируемых земельных участков (Уч1-Уч52) нанесены на схему расположения земельных участков в М 1:2000 (топографическая съемка разработана ООО "Строительство Коммуникаций") согласно конфигурации земельных участков на местности и сведений из ГКН на смежных землепользователей.

Предоставление формируемых земельных участков предлагается - для строительства с последующей эксплуатацией волоконно-оптической линии связи.

Площадь формируемого земельного участка-Уч8, согласно проведенных вычислений, составила - 610,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.10, согласно проведенных вычислений, составила - 2616,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.12, согласно проведенных вычислений, составила - 5287,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.14, согласно проведенных вычислений, составила - 266,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.16, согласно проведенных вычислений, составила - 60,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.18, согласно проведенных вычислений, составила - 17,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.20, согласно проведенных вычислений, составила - 1438,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.21, согласно проведенных вычислений, составила - 126,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.22, согласно проведенных вычислений, составила – 11938,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.26, согласно проведенных вычислений, составила - 5905,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.32, согласно проведенных вычислений, составила - 159,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.33, согласно проведенных вычислений, составила - 75,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.34, согласно проведенных вычислений, составила - 3943,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.36, согласно проведенных вычислений, составила - 51,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.37, согласно проведенных вычислений, составила - 105,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.39, согласно проведенных вычислений, составила - 888,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.40, согласно проведенных вычислений, составила - 35,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.42, согласно проведенных вычислений, составила - 208,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.43, согласно проведенных вычислений, составила - 186,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.44, согласно проведенных вычислений, составила - 2606,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.46, согласно проведенных вычислений, составила - 339,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.48, согласно проведенных вычислений, составила - 874,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.49, согласно проведенных вычислений, составила - 4766,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.51, согласно проведенных вычислений, составила - 184,0 кв.м.;

Площадь формируемого земельного участка-Уч.52, согласно проведенных вычислений, составила - 1474,0 кв.м.

Ведомость координат формируемых участков

Уч.8

| | | |
|----|-----------|------------|
| 1 | 471918.43 | 1327531.78 |
| 2 | 471922.88 | 1327534.17 |
| 3 | 471923.37 | 1327533.94 |
| 4 | 471924.86 | 1327533.20 |
| 5 | 471926.77 | 1327532.21 |
| 6 | 471930.18 | 1327530.42 |
| 7 | 471933.25 | 1327528.84 |
| 8 | 471935.59 | 1327527.73 |
| 9 | 471938.17 | 1327526.64 |
| 10 | 471941.03 | 1327525.46 |
| 11 | 471945.97 | 1327523.49 |
| 12 | 471951.09 | 1327521.41 |
| 13 | 471954.89 | 1327519.78 |
| 14 | 471958.49 | 1327518.16 |
| 15 | 471965.78 | 1327514.67 |
| 16 | 471974.78 | 1327510.30 |
| 17 | 471984.69 | 1327505.52 |

18 471993.69 1327501.16
19 472001.79 1327497.25
20 472008.86 1327493.84
21 472098.54 1327447.02
22 472089.01 1327451.36
23 472077.68 1327456.57
24 472067.87 1327461.14
25 472055.03 1327467.22
26 472043.27 1327472.85
27 472032.48 1327478.01
28 472020.76 1327483.65
29 472009.95 1327488.88
30 472000.05 1327493.65
31 471991.95 1327497.56
32 471982.95 1327501.92
33 471973.04 1327506.70
34 471964.04 1327511.07
35 471956.81 1327514.54
36 471953.29 1327516.12
37 471949.55 1327517.71
38 471944.47 1327519.79
39 471939.53 1327521.76
40 471936.63 1327522.94
41 471933.95 1327524.09
42 471931.49 1327525.26
43 471928.34 1327526.86
44 471924.91 1327528.67
45 471923.04 1327529.64
46 471921.63 1327530.34
47 471919.76 1327531.20
48 471918.43 1327531.78

Уч. 10

1 472127.86 1327438.14
2 472143.12 1327431.25
3 472154.02 1327426.31
4 472163.82 1327421.81
5 472168.62 1327419.42
6 472173.43 1327416.75
7 472176.53 1327414.88
8 472179.98 1327412.59
9 472182.43 1327410.80
10 472184.54 1327409.14
11 472185.99 1327407.87
12 472188.66 1327405.35
13 472192.22 1327401.85
14 472197.16 1327396.89
15 472200.69 1327393.37
16 472205.08 1327389.03
17 472209.57 1327384.70

18 472213.51 1327381.05
19 472217.24 1327377.82
20 472218.84 1327376.53
21 472220.47 1327375.26
22 472221.86 1327374.26
23 472223.57 1327373.08
24 472226.86 1327370.92
25 472228.93 1327369.64
26 472231.04 1327368.39
27 472233.64 1327366.91
28 472237.51 1327364.86
29 472240.66 1327363.28
30 472243.58 1327361.89
31 472247.26 1327360.20
32 472253.32 1327357.58
33 472255.93 1327356.51
34 472258.82 1327355.39
35 472262.30 1327354.14
36 472267.26 1327352.42
37 472270.58 1327351.30
38 472273.79 1327350.23
39 472286.22 1327346.18
40 472297.94 1327342.41
41 472308.12 1327339.10
42 472318.96 1327335.37
43 472325.22 1327332.95
44 472329.96 1327331.04
45 472338.11 1327327.59
46 472348.92 1327322.85
47 472359.67 1327318.21
48 472369.18 1327314.20
49 472382.77 1327308.45
50 472400.66 1327300.87
51 472416.33 1327294.25
52 472432.91 1327287.27
53 472443.97 1327282.65
54 472458.74 1327276.51
55 472472.30 1327270.98
56 472483.85 1327266.51
57 472490.31 1327264.05
58 472496.75 1327261.67
59 472510.01 1327256.86
60 472521.33 1327252.83
61 472534.89 1327248.00
62 472546.10 1327243.96
63 472585.29 1327229.80
64 472605.57 1327222.52
65 472625.85 1327215.18
66 472631.40 1327213.08
67 472638.87 1327210.15

68 472646.30 1327207.17
69 472652.96 1327204.45
70 472655.75 1327203.34
71 472658.21 1327202.35
72 472659.18 1327201.94
73 472661.25 1327200.94
74 472662.86 1327200.01
75 472664.23 1327199.07
76 472665.98 1327197.63
77 472667.25 1327196.51
78 472669.17 1327194.79
79 472671.33 1327192.78
80 472673.91 1327190.35
81 472677.53 1327186.87
82 472680.93 1327183.52
83 472682.26 1327182.09
84 472683.91 1327180.09
85 472684.98 1327178.63
86 472685.73 1327177.46
87 472686.78 1327175.60
88 472687.68 1327173.50
89 472689.00 1327169.72
90 472689.94 1327166.87
91 472691.30 1327162.99
92 472695.19 1327152.91
93 472695.86 1327151.17
94 472693.83 1327145.32
95 472691.45 1327151.47
96 472687.54 1327161.61
97 472686.16 1327165.59
98 472685.22 1327168.44
99 472683.96 1327172.04
100 472683.18 1327173.82
101 472682.31 1327175.40
102 472681.68 1327176.35
103 472680.75 1327177.63
104 472679.24 1327179.45
105 472678.05 1327180.74
106 472674.75 1327184.01
107 472671.15 1327187.45
108 472668.59 1327189.86
109 472666.47 1327191.83
110 472664.59 1327193.53
111 472663.38 1327194.59
112 472661.83 1327195.87
113 472660.72 1327196.63
114 472659.37 1327197.40
115 472657.54 1327198.30
116 472656.69 1327198.65
117 472654.27 1327199.62

118 472651.46 1327200.75
119 472644.80 1327203.47
120 472637.39 1327206.43
121 472629.96 1327209.34
122 472624.47 1327211.42
123 472604.21 1327218.76
124 472583.93 1327226.04
125 472544.74 1327240.20
126 472533.55 1327244.24
127 472519.99 1327249.07
128 472508.65 1327253.10
129 472495.37 1327257.91
130 472488.91 1327260.31
131 472482.41 1327262.77
132 472470.82 1327267.26
133 472457.22 1327272.81
134 472442.43 1327278.95
135 472431.37 1327283.59
136 472414.77 1327290.57
137 472399.10 1327297.19
138 472381.21 1327304.77
139 472367.62 1327310.52
140 472358.11 1327314.53
141 472347.32 1327319.19
142 472336.53 1327323.91
143 472328.44 1327327.34
144 472323.76 1327329.23
145 472317.58 1327331.61
146 472306.86 1327335.30
147 472296.70 1327338.61
148 472284.98 1327342.38
149 472272.55 1327346.43
150 472269.30 1327347.50
151 472265.96 1327348.64
152 472260.96 1327350.36
153 472257.42 1327351.65
154 472254.45 1327352.79
155 472251.76 1327353.90
156 472245.64 1327356.54
157 472241.88 1327358.27
158 472238.90 1327359.68
159 472235.67 1327361.30
160 472231.72 1327363.41
161 472229.04 1327364.93
162 472226.87 1327366.22
163 472224.72 1327367.54
164 472221.33 1327369.76
165 472219.56 1327371.00
166 472218.07 1327372.06
167 472216.36 1327373.39

168 472214.68 1327374.76
169 472210.85 1327378.07
170 472206.83 1327381.80
171 472202.28 1327386.17
172 472197.87 1327390.53
173 472194.34 1327394.07
174 472189.40 1327399.01
175 472185.88 1327402.47
176 472183.31 1327404.91
177 472181.98 1327406.06
178 472180.01 1327407.62
179 472177.70 1327409.31
180 472174.39 1327411.50
181 472171.43 1327413.29
182 472166.76 1327415.88
183 472162.10 1327418.21
184 472152.36 1327422.67
185 472141.48 1327427.61
186 472120.76 1327436.95

Уч. 12

1 472586.54 1325160.50
2 472590.44 1325159.61
3 472595.78 1325187.35
4 472607.51 1325248.20
5 472630.06 1325365.56
6 472638.19 1325408.26
7 472645.36 1325445.85
8 472653.16 1325487.29
9 472655.26 1325498.74
10 472656.34 1325505.68
11 472656.98 1325510.57
12 472657.89 1325518.52
13 472658.54 1325524.86
14 472658.98 1325529.71
15 472659.13 1325531.85
16 472659.18 1325533.51
17 472659.03 1325535.65
18 472658.75 1325537.86
19 472658.29 1325540.53
20 472657.80 1325543.22
21 472657.14 1325546.60
22 472656.31 1325550.30
23 472655.30 1325554.77
24 472650.09 1325578.86
25 472644.07 1325604.22
26 472635.67 1325635.18
27 472629.76 1325658.03
28 472565.31 1325908.65
29 472500.06 1326162.40

30 472452.31 1326348.07
31 472446.41 1326371.04
32 472443.43 1326382.04
33 472439.99 1326394.52
34 472438.15 1326401.15
35 472437.45 1326403.75
36 472436.67 1326406.88
37 472436.40 1326408.26
38 472436.10 1326409.96
39 472435.75 1326412.53
40 472435.47 1326415.40
41 472435.38 1326417.19
42 472435.27 1326419.74
43 472435.31 1326422.74
44 472435.47 1326424.82
45 472435.75 1326426.65
46 472436.17 1326428.98
47 472437.06 1326433.15
48 472437.51 1326434.99
49 472438.30 1326437.77
50 472439.84 1326442.48
51 472441.13 1326446.14
52 472437.18 1326446.96
53 472436.06 1326443.76
54 472434.48 1326438.93
55 472433.65 1326436.01
56 472433.16 1326434.05
57 472432.25 1326429.76
58 472431.81 1326427.31
59 472431.49 1326425.28
60 472431.31 1326422.92
61 472431.27 1326419.68
62 472431.38 1326416.99
63 472431.49 1326415.10
64 472431.77 1326412.07
65 472432.14 1326409.34
66 472432.46 1326407.52
67 472432.77 1326406.00
68 472433.57 1326402.75
69 472434.29 1326400.09
70 472436.13 1326393.46
71 472439.57 1326380.98
72 472442.55 1326370.02
73 472448.43 1326347.07
74 472496.18 1326161.40
75 472561.43 1325907.65
76 472625.88 1325657.03
77 472631.81 1325634.16
78 472640.19 1325603.24
79 472646.19 1325577.98

80 472651.40 1325553.91
81 472652.41 1325549.42
82 472653.22 1325545.78
83 472653.86 1325542.48
84 472654.35 1325539.83
85 472654.79 1325537.26
86 472655.05 1325535.25
87 472655.18 1325533.43
88 472655.13 1325532.05
89 472655.00 1325530.03
90 472654.56 1325525.24
91 472653.91 1325518.96
92 472653.00 1325511.05
93 472652.38 1325506.24
94 472651.32 1325499.40
95 472649.22 1325488.03
96 472641.42 1325446.59
97 472634.27 1325409.00
98 472626.14 1325366.32
99 472603.59 1325248.96
100 472591.86 1325188.11

Уч. 14

1 473757.13 1324143.24
2 473766.56 1324140.53
3 473797.60 1324131.66
4 473821.07 1324125.02
5 473820.40 1324121.05
6 473796.50 1324127.82
7 473765.46 1324136.69
8 473756.21 1324139.34

Уч. 16

1 474200.57 1324034.05
2 474199.89 1324030.10
3 474185.59 1324034.60
4 474186.20 1324038.60

Уч. 18

1 474921.06 1323817.72
2 474924.97 1323816.34
3 474925.48 1323811.92
4 474921.19 1323813.43

Уч. 20

1 474971.72 1323803.77
2 474976.35 1323803.29
3 474988.60 1323802.19
4 475015.18 1323799.93
5 475060.02 1323796.29

6 475112.86 1323792.10
7 475139.77 1323789.98
8 475164.28 1323788.06
9 475165.99 1323787.91
10 475168.72 1323787.63
11 475169.77 1323787.50
12 475171.73 1323787.23
13 475173.78 1323786.89
14 475176.20 1323786.39
15 475177.90 1323785.96
16 475179.17 1323785.58
17 475180.87 1323785.02
18 475184.17 1323783.85
19 475188.72 1323782.17
20 475201.56 1323777.33
21 475213.49 1323772.80
22 475242.52 1323761.54
23 475278.08 1323747.39
24 475306.12 1323737.10
25 475313.58 1323734.52
26 475320.17 1323732.19
27 475320.91 1323731.94
28 475320.07 1323728.01
29 475318.87 1323728.41
30 475312.26 1323730.74
31 475304.78 1323733.34
32 475276.66 1323743.65
33 475241.06 1323757.82
34 475212.05 1323769.06
35 475200.14 1323773.59
36 475187.32 1323778.43
37 475182.81 1323780.09
38 475179.59 1323781.24
39 475177.97 1323781.76
40 475176.84 1323782.10
41 475175.30 1323782.49
42 475173.04 1323782.95
43 475171.13 1323783.27
44 475169.25 1323783.54
45 475168.28 1323783.65
46 475165.61 1323783.93
47 475163.94 1323784.08
48 475139.45 1323786.00
49 475112.54 1323788.12
50 475059.70 1323792.31
51 475014.84 1323795.95
52 474988.26 1323798.21
53 474975.97 1323799.31
54 474971.72 1323799.75

Уч. 21

1 475320.91 1323731.94
2 475327.71 1323729.68
3 475337.22 1323726.90
4 475342.33 1323725.70
5 475347.26 1323724.80
6 475351.50 1323724.34
7 475350.70 1323720.40
8 475346.68 1323720.84
9 475341.51 1323721.78
10 475336.20 1323723.04
11 475326.51 1323725.86
12 475320.07 1323728.01

Уч. 22

1 477838.39 1322116.80
2 477835.56 1322113.47
3 477832.41 1322114.64
4 477829.72 1322116.11
5 477721.30 1322192.41
6 477611.91 1322269.19
7 477411.23 1322408.60
8 477213.89 1322545.65
9 477176.84 1322571.45
10 477164.88 1322580.38
11 477155.87 1322587.46
12 477151.06 1322591.31
13 477149.20 1322592.85
14 477147.03 1322594.77
15 477144.92 1322596.80
16 477143.33 1322598.52
17 477140.37 1322601.96
18 477136.59 1322606.43
19 477133.94 1322609.45
20 477131.42 1322612.20
21 477130.14 1322613.50
22 477128.80 1322614.79
23 477127.42 1322616.03
24 477124.56 1322618.44
25 477119.72 1322622.13
26 477115.68 1322624.94
27 477114.04 1322626.00
28 477111.22 1322627.76
29 477108.01 1322629.54
30 477104.54 1322631.26
31 477098.66 1322633.93
32 477092.23 1322636.77
33 477090.63 1322637.48
34 477085.33 1322639.72
35 477083.67 1322640.59

36 477082.01 1322641.63
37 476977.38 1322717.81
38 476859.37 1322803.72
39 476806.61 1322841.73
40 476745.27 1322886.60
41 476645.95 1322959.53
42 476563.80 1323017.87
43 476475.37 1323081.29
44 476450.43 1323100.69
45 476437.89 1323110.22
46 476425.15 1323119.46
47 476338.43 1323178.76
48 476245.10 1323242.48
49 476166.91 1323296.44
50 476068.51 1323365.15
51 475884.25 1323494.28
52 475731.00 1323601.67
53 475704.70 1323619.96
54 475697.32 1323624.85
55 475688.53 1323630.45
56 475671.06 1323640.96
57 475658.05 1323648.30
58 475649.79 1323652.63
59 475646.60 1323654.12
60 475641.28 1323656.39
61 475630.92 1323660.13
62 475610.46 1323666.54
63 475578.41 1323676.23
64 475515.10 1323694.84
65 475489.33 1323702.20
66 475487.46 1323702.80
67 475485.30 1323703.59
68 475481.46 1323705.12
69 475476.84 1323706.98
70 475473.98 1323708.02
71 475471.89 1323708.67
72 475469.03 1323709.34
73 475467.63 1323709.56
74 475462.80 1323710.05
75 475442.88 1323711.86
76 475420.97 1323713.78
77 475372.92 1323718.12
78 475361.20 1323719.25
79 475350.70 1323720.40
80 475351.50 1323724.34
81 475361.60 1323723.23
82 475373.30 1323722.10
83 475421.33 1323717.76
84 475443.24 1323715.84
85 475463.18 1323714.03

86 475468.15 1323713.52
87 475469.79 1323713.26
88 475472.93 1323712.53
89 475475.26 1323711.82
90 475478.28 1323710.72
91 475482.94 1323708.84
92 475486.74 1323707.33
93 475488.76 1323706.58
94 475490.49 1323706.02
95 475516.22 1323698.68
96 475579.55 1323680.07
97 475611.64 1323670.36
98 475632.20 1323663.93
99 475642.74 1323660.11
100 475648.24 1323657.78
101 475651.57 1323656.21
102 475659.97 1323651.82
103 475673.08 1323644.42
104 475690.63 1323633.85
105 475699.50 1323628.21
106 475706.94 1323623.26
107 475733.28 1323604.95
108 475886.55 1323497.56
109 476070.81 1323368.43
110 476169.19 1323299.72
111 476247.36 1323245.78
112 476340.69 1323182.06
113 476427.45 1323122.74
114 476440.27 1323113.44
115 476452.87 1323103.87
116 476477.77 1323084.49
117 476566.12 1323021.13
118 476648.29 1322962.77
119 476747.63 1322889.82
120 476808.95 1322844.97
121 476861.71 1322806.96
122 476979.74 1322721.05
123 477084.25 1322644.95
124 477085.67 1322644.05
125 477087.03 1322643.34
126 477092.21 1322641.16
127 477093.85 1322640.43
128 477100.30 1322637.59
129 477106.26 1322634.88
130 477109.87 1322633.08
131 477113.24 1322631.20
132 477116.18 1322629.38
133 477117.90 1322628.26
134 477122.08 1322625.37
135 477127.06 1322621.56

136 477130.04 1322619.05
137 477131.52 1322617.73
138 477132.96 1322616.34
139 477134.32 1322614.96
140 477136.92 1322612.11
141 477139.61 1322609.05
142 477143.41 1322604.56
143 477146.31 1322601.18
144 477147.78 1322599.60
145 477149.75 1322597.71
146 477151.80 1322595.89
147 477153.58 1322594.41
148 477158.35 1322590.60
149 477167.32 1322583.56
150 477179.18 1322574.69
151 477216.17 1322548.93
152 477413.51 1322411.88
153 477614.21 1322272.47
154 477723.60 1322195.69
155 477831.84 1322119.51
156 477834.07 1322118.28
157 477837.34 1322117.08

Уч. 26

1 479178.97 1321036.27
2 479181.88 1321039.01
3 479185.88 1321034.94
4 479190.70 1321030.55
5 479194.41 1321027.70
6 479199.96 1321023.66
7 479204.78 1321019.98
8 479208.14 1321017.14
9 479248.35 1320979.99
10 479323.93 1320910.01
11 479399.46 1320839.98
12 479523.35 1320725.04
13 479589.80 1320663.44
14 479631.40 1320626.27
15 479663.74 1320596.51
16 479692.13 1320569.90
17 479712.41 1320549.37
18 479731.83 1320528.14
19 479784.26 1320463.28
20 479851.57 1320379.50
21 479867.44 1320359.79
22 479874.29 1320352.01
23 479886.15 1320340.75
24 479989.48 1320246.01
25 480044.91 1320195.48
26 480087.69 1320156.16

27 480145.37 1320105.35
28 480173.82 1320080.15
29 480192.55 1320063.60
30 480218.79 1320040.44
31 480243.93 1320018.30
32 480295.37 1319973.05
33 480302.81 1319966.31
34 480299.25 1319964.14
35 480292.71 1319970.07
36 480241.29 1320015.30
37 480216.15 1320037.44
38 480189.91 1320060.60
39 480171.16 1320077.15
40 480142.73 1320102.35
41 480085.01 1320153.18
42 480042.21 1320192.52
43 479986.78 1320243.05
44 479883.43 1320337.83
45 479871.41 1320349.23
46 479864.38 1320357.21
47 479848.45 1320377.00
48 479781.14 1320460.78
49 479728.79 1320525.54
50 479709.51 1320546.61
51 479689.33 1320567.04
52 479661.02 1320593.57
53 479628.72 1320623.31
54 479587.10 1320660.48
55 479520.63 1320722.10
56 479396.74 1320837.04
57 479321.21 1320907.07
58 479245.63 1320977.05
59 479205.50 1321014.14
60 479202.28 1321016.86
61 479197.56 1321020.46
62 479192.01 1321024.50
63 479188.14 1321027.49
64 479183.10 1321032.06
65 479178.97 1321036.27

Уч. 32

1 485013.71 1317298.85
2 485012.20 1317294.61
3 485001.79 1317293.18
4 484989.92 1317291.49
5 484972.81 1317288.72
6 484974.30 1317293.02
7 484989.32 1317295.45
8 485001.23 1317297.14

Уч. 33

1 485206.39 1317277.68
2 485206.97 1317273.66
3 485175.58 1317274.58
4 485166.89 1317274.37
5 485162.44 1317274.41
6 485152.05 1317275.24
7 485141.27 1317276.39
8 485106.98 1317280.94
9 485089.14 1317283.33
10 485072.90 1317285.47
11 485068.77 1317285.81
12 485062.44 1317286.04
13 485059.33 1317286.27
14 485054.61 1317287.03
15 485050.43 1317288.30
16 485037.92 1317292.79
17 485030.58 1317295.40
18 485028.81 1317295.97
19 485026.77 1317296.51
20 485026.05 1317296.61
21 485024.24 1317296.66
22 485023.39 1317296.62
23 485022.43 1317296.51
24 485021.59 1317296.39
25 485019.67 1317296.02
26 485016.75 1317295.38
27 485014.73 1317294.98
28 485013.69 1317294.81
29 485012.20 1317294.61
30 485013.71 1317298.85
31 485015.93 1317299.30
32 485018.87 1317299.94
33 485020.93 1317300.33
34 485021.93 1317300.47
35 485023.07 1317300.60
36 485024.18 1317300.66
37 485026.39 1317300.61
38 485027.57 1317300.43
39 485029.93 1317299.81
40 485031.86 1317299.20
41 485039.26 1317296.55
42 485051.69 1317292.10
43 485055.51 1317290.93
44 485059.79 1317290.25
45 485062.66 1317290.04
46 485069.01 1317289.81
47 485073.32 1317289.45
48 485089.66 1317287.29
49 485107.50 1317284.90

50 485141.75 1317280.37
51 485152.43 1317279.22
52 485162.62 1317278.41
53 485166.87 1317278.37
54 485175.60 1317278.58

Уч. 34

1 486051.11 1317772.26
2 486053.42 1317768.99
3 486050.37 1317766.87
4 485986.39 1317720.34
5 485970.72 1317709.74
6 485955.00 1317699.47
7 485923.23 1317679.29
8 485905.65 1317668.44
9 485872.16 1317648.05
10 485838.41 1317627.65
11 485817.31 1317615.15
12 485796.22 1317602.70
13 485728.11 1317561.99
14 485659.29 1317520.62
15 485561.42 1317459.87
16 485416.11 1317371.42
17 485329.75 1317320.18
18 485284.79 1317293.73
19 485282.51 1317292.39
20 485272.74 1317286.65
21 485262.83 1317281.40
22 485256.76 1317278.35
23 485251.23 1317275.74
24 485247.50 1317274.35
25 485244.17 1317273.51
26 485241.63 1317273.17
27 485238.84 1317273.09
28 485233.79 1317273.08
29 485208.77 1317273.61
30 485206.98 1317273.66
31 485206.40 1317277.68
32 485208.87 1317277.61
33 485233.83 1317277.08
34 485238.78 1317277.09
35 485241.31 1317277.17
36 485243.41 1317277.45
37 485246.32 1317278.17
38 485249.67 1317279.42
39 485255.00 1317281.95
40 485260.99 1317284.96
41 485270.80 1317290.15
42 485280.49 1317295.83
43 485282.75 1317297.17

44 485327.71 1317323.62
45 485414.05 1317374.84
46 485559.32 1317463.27
47 485657.21 1317524.04
48 485726.05 1317565.43
49 485794.18 1317606.14
50 485815.27 1317618.59
51 485836.35 1317631.09
52 485870.08 1317651.47
53 485903.55 1317671.86
54 485921.11 1317682.69
55 485952.84 1317702.83
56 485968.50 1317713.08
57 485984.09 1317723.62
58 486048.05 1317770.13

Уч. 36

1 486328.73 1317886.45
2 486327.81 1317882.52
3 486315.22 1317883.64
4 486316.13 1317887.58

Уч. 37

1 486354.77 1317884.14
2 486353.91 1317880.20
3 486341.04 1317881.34
4 486327.81 1317882.52
5 486328.73 1317886.45
6 486341.40 1317885.32
7 486354.76 1317884.14

Уч. 39

1 487110.80 1317935.08
2 487110.72 1317928.58
3 487104.66 1317936.55
4 487101.67 1317940.85
5 487099.91 1317943.57
6 487097.06 1317948.59
7 487094.45 1317953.71
8 487090.46 1317962.21
9 487087.15 1317969.45
10 487085.52 1317973.25
11 487083.35 1317978.85
12 487081.48 1317983.36
13 487080.41 1317985.40
14 487080.14 1317985.78
15 487079.83 1317986.10
16 487079.27 1317986.54
17 487078.54 1317986.96
18 487077.86 1317987.29

19 487075.20 1317988.24
20 487073.29 1317988.79
21 487071.15 1317989.49
22 487068.43 1317990.83
23 487066.75 1317991.60
24 487066.06 1317991.82
25 487065.39 1317991.92
26 487064.11 1317991.86
27 487059.92 1317991.11
28 487055.19 1317990.45
29 487027.78 1317989.08
30 486974.84 1317986.48
31 486924.29 1317984.02
32 486924.15 1317988.01
33 486974.64 1317990.48
34 487027.58 1317993.08
35 487054.81 1317994.43
36 487059.30 1317995.07
37 487063.65 1317995.84
38 487065.59 1317995.94
39 487066.98 1317995.72
40 487068.19 1317995.34
41 487070.15 1317994.45
42 487072.67 1317993.21
43 487074.47 1317992.61
44 487076.42 1317992.06
45 487079.40 1317990.99
46 487080.42 1317990.50
47 487081.51 1317989.86
48 487082.53 1317989.08
49 487083.24 1317988.32
50 487083.83 1317987.50
51 487085.10 1317985.06
52 487087.07 1317980.35
53 487089.22 1317974.77
54 487090.81 1317971.07
55 487094.08 1317963.89
56 487098.05 1317955.47
57 487100.58 1317950.49
58 487103.33 1317945.65
59 487104.99 1317943.07
60 487107.90 1317938.91

Уч. 40

1 487110.72 1317928.58
2 487110.80 1317935.08
3 487114.52 1317930.19
4 487117.76 1317925.93
5 487117.30 1317919.92
6 487111.34 1317927.77

7 487110.72 1317928.58

Уч. 42

1 487646.90 1317122.46
2 487636.31 1317137.50
3 487618.98 1317162.00
4 487616.86 1317164.96
5 487613.77 1317162.41
6 487615.72 1317159.68
7 487633.05 1317135.20
8 487643.87 1317119.82

Уч. 43

1 487643.87 1317119.82
2 487650.31 1317110.67
3 487670.58 1317081.84
4 487673.64 1317084.44
5 487653.59 1317112.97
6 487646.90 1317122.46
7 487643.87 1317119.82

Уч. 44

1 487670.58 1317081.84
2 487673.64 1317084.44
3 487682.34 1317072.07
4 487708.17 1317035.22
5 487709.70 1317033.04
6 487710.11 1317032.00
7 487710.18 1317031.05
8 487710.04 1317030.13
9 487709.77 1317029.34
10 487709.51 1317028.78
11 487708.80 1317027.36
12 487707.19 1317024.23
13 487706.13 1317022.41
14 487705.53 1317021.49
15 487704.90 1317020.61
16 487704.17 1317019.73
17 487703.26 1317018.79
18 487702.51 1317018.12
19 487700.08 1317016.20
20 487696.33 1317013.44
21 487696.02 1317013.21
22 487682.32 1317003.17
23 487671.91 1316995.41
24 487657.64 1316984.49
25 487653.74 1316981.41
26 487648.48 1316977.12
27 487646.07 1316975.08
28 487636.99 1316967.26

29 487611.50 1316945.05
30 487561.65 1316901.50
31 487527.18 1316871.74
32 487504.72 1316852.66
33 487481.82 1316833.26
34 487470.36 1316823.60
35 487439.77 1316797.82
36 487412.98 1316775.29
37 487406.86 1316770.14
38 487405.32 1316768.84
39 487391.54 1316757.26
40 487387.72 1316754.04
41 487383.89 1316750.82
42 487378.53 1316746.33
43 487370.87 1316739.90
44 487366.86 1316736.53
45 487347.76 1316720.74
46 487328.40 1316704.92
47 487316.40 1316695.07
48 487299.13 1316680.70
49 487297.59 1316679.43
50 487296.08 1316678.15
51 487295.31 1316677.50
52 487293.80 1316676.22
53 487292.27 1316674.90
54 487291.50 1316674.27
55 487290.01 1316672.97
56 487288.49 1316671.66
57 487287.76 1316671.02
58 487286.30 1316669.70
59 487284.86 1316668.37
60 487284.12 1316667.63
61 487283.03 1316666.36
62 487281.93 1316664.86
63 487281.47 1316664.13
64 487280.55 1316662.49
65 487279.73 1316660.78
66 487279.39 1316659.96
67 487278.77 1316658.18
68 487278.25 1316656.39
69 487278.05 1316655.48
70 487277.86 1316654.54
71 487277.75 1316653.70
72 487277.59 1316651.79
73 487277.55 1316650.87
74 487277.51 1316648.93
75 487277.57 1316646.00
76 487277.66 1316644.13
77 487273.90 1316640.79
78 487273.67 1316643.82

79 487273.57 1316645.86
80 487273.51 1316648.93
81 487273.55 1316650.99
82 487273.59 1316652.05
83 487273.77 1316654.14
84 487273.92 1316655.20
85 487274.13 1316656.30
86 487274.37 1316657.37
87 487274.95 1316659.40
88 487275.65 1316661.40
89 487276.09 1316662.42
90 487276.99 1316664.33
91 487278.03 1316666.17
92 487278.63 1316667.12
93 487279.89 1316668.84
94 487281.18 1316670.35
95 487282.08 1316671.25
96 487283.60 1316672.66
97 487285.10 1316674.00
98 487285.87 1316674.68
99 487287.39 1316675.99
100 487288.92 1316677.31
101 487289.69 1316677.96
102 487291.20 1316679.26
103 487292.73 1316680.56
104 487293.50 1316681.21
105 487295.03 1316682.49
106 487296.57 1316683.78
107 487313.86 1316698.15
108 487325.86 1316708.02
109 487345.22 1316723.84
110 487364.30 1316739.61
111 487368.29 1316742.96
112 487375.95 1316749.39
113 487381.31 1316753.88
114 487385.14 1316757.10
115 487388.96 1316760.32
116 487402.74 1316771.90
117 487404.28 1316773.20
118 487410.40 1316778.35
119 487437.19 1316800.88
120 487467.78 1316826.66
121 487479.24 1316836.32
122 487502.14 1316855.72
123 487524.58 1316874.78
124 487559.03 1316904.52
125 487608.88 1316948.07
126 487634.37 1316970.28
127 487643.47 1316978.12
128 487645.92 1316980.20

129 487651.24 1316984.53
130 487655.18 1316987.65
131 487669.49 1316998.61
132 487679.94 1317006.39
133 487693.64 1317016.43
134 487693.95 1317016.66
135 487697.66 1317019.38
136 487699.93 1317021.18
137 487700.50 1317021.69
138 487701.19 1317022.39
139 487701.72 1317023.05
140 487702.23 1317023.75
141 487702.73 1317024.51
142 487703.67 1317026.15
143 487705.24 1317029.18
144 487705.91 1317030.50
145 487706.05 1317030.82
146 487706.14 1317031.09
147 487706.15 1317031.14
148 487704.89 1317032.92
149 487679.06 1317069.77

Уч. 46

1 487379.29 1316400.02
2 487380.17 1316397.58
3 487386.54 1316381.81
4 487387.28 1316379.94
5 487387.65 1316379.01
6 487388.39 1316377.14
7 487389.12 1316375.27
8 487389.48 1316374.34
9 487390.19 1316372.46
10 487391.97 1316367.76
11 487393.67 1316363.05
12 487394.00 1316362.13
13 487398.58 1316348.82
14 487399.21 1316346.88
15 487399.50 1316345.91
16 487400.08 1316343.98
17 487400.91 1316341.05
18 487401.41 1316339.06
19 487401.51 1316338.67
20 487401.42 1316332.50
21 487399.34 1316327.08
22 487399.23 1316328.56
23 487399.00 1316330.48
24 487398.94 1316330.90
25 487398.86 1316331.41
26 487398.54 1316333.35
27 487398.18 1316335.27

28 487397.97 1316336.20
29 487397.53 1316338.12
30 487397.05 1316340.01
31 487396.24 1316342.86
32 487395.68 1316344.75
33 487395.39 1316345.68
34 487394.78 1316347.56
35 487390.22 1316360.81
36 487389.91 1316361.69
37 487388.21 1316366.38
38 487386.45 1316371.04
39 487385.74 1316372.90
40 487385.38 1316373.83
41 487384.67 1316375.68
42 487383.93 1316377.53
43 487383.56 1316378.46
44 487382.82 1316380.33
45 487376.47 1316396.08
46 487375.33 1316398.84
47 487371.51 1316408.07
48 487368.57 1316415.09
49 487372.70 1316412.20
50 487379.29 1316400.02

Уч. 48

1 487379.29 1316400.02
2 487380.17 1316397.58
3 487386.54 1316381.81
4 487387.28 1316379.94
5 487387.65 1316379.01
6 487388.39 1316377.14
7 487389.12 1316375.27
8 487389.48 1316374.34
9 487390.19 1316372.46
10 487391.97 1316367.76
11 487393.67 1316363.05
12 487394.00 1316362.13
13 487398.58 1316348.82
14 487399.21 1316346.88
15 487399.50 1316345.91
16 487400.08 1316343.98
17 487400.91 1316341.05
18 487401.41 1316339.06
19 487401.51 1316338.67
20 487401.42 1316332.50
21 487399.34 1316327.08
22 487399.23 1316328.56
23 487399.00 1316330.48
24 487398.94 1316330.90
25 487398.86 1316331.41

26 487398.54 1316333.35
27 487398.18 1316335.27
28 487397.97 1316336.20
29 487397.53 1316338.12
30 487397.05 1316340.01
31 487396.24 1316342.86
32 487395.68 1316344.75
33 487395.39 1316345.68
34 487394.78 1316347.56
35 487390.22 1316360.81
36 487389.91 1316361.69
37 487388.21 1316366.38
38 487386.45 1316371.04
39 487385.74 1316372.90
40 487385.38 1316373.83
41 487384.67 1316375.68
42 487383.93 1316377.53
43 487383.56 1316378.46
44 487382.82 1316380.33
45 487376.47 1316396.08
46 487375.33 1316398.84
47 487371.51 1316408.07
48 487368.57 1316415.09
49 487372.70 1316412.20
50 487379.29 1316400.02

Уч. 49

1 487086.95 1314537.89
2 487086.68 1314533.89
3 487094.55 1314533.77
4 487096.69 1314533.85
5 487097.83 1314533.99
6 487099.93 1314534.40
7 487101.98 1314534.95
8 487103.12 1314535.32
9 487105.01 1314536.05
10 487106.93 1314536.94
11 487107.93 1314537.47
12 487109.77 1314538.65
13 487110.73 1314539.41
14 487111.57 1314540.19
15 487112.35 1314541.09
16 487113.65 1314542.89
17 487114.71 1314544.81
18 487115.19 1314545.89
19 487115.90 1314547.95
20 487116.24 1314549.34
21 487116.43 1314550.65
22 487116.65 1314553.28
23 487117.06 1314558.27

24 487117.46 1314563.25
25 487117.85 1314568.24
26 487119.78 1314593.18
27 487121.67 1314618.22
28 487123.49 1314643.04
29 487124.20 1314653.02
30 487124.57 1314658.00
31 487125.60 1314672.99
32 487125.93 1314677.98
33 487126.27 1314682.97
34 487126.85 1314692.09
35 487128.32 1314717.94
36 487130.48 1314762.90
37 487132.59 1314807.84
38 487134.34 1314840.54
39 487139.14 1314917.61
40 487146.19 1315027.39
41 487151.03 1315103.43
42 487154.40 1315157.13
43 487155.89 1315182.10
44 487156.70 1315197.09
45 487157.65 1315218.46
46 487158.02 1315232.12
47 487158.30 1315252.14
48 487158.44 1315297.15
49 487158.43 1315310.14
50 487159.00 1315341.67
51 487159.33 1315364.76
52 487160.23 1315393.17
53 487159.76 1315396.21
54 487159.78 1315397.03
55 487160.17 1315406.98
56 487160.30 1315408.94
57 487160.35 1315409.91
58 487160.56 1315412.00
59 487160.82 1315413.70
60 487160.99 1315414.60
61 487161.45 1315416.47
62 487161.96 1315418.32
63 487162.25 1315419.21
64 487162.89 1315421.05
65 487163.14 1315421.72
66 487163.60 1315422.82
67 487163.98 1315423.72
68 487164.77 1315425.55
69 487165.57 1315427.38
70 487165.97 1315428.29
71 487166.77 1315430.12
72 487172.73 1315443.90
73 487176.64 1315453.14

74 487179.26 1315459.66
75 487180.06 1315461.70
76 487183.83 1315471.89
77 487192.35 1315495.40
78 487204.20 1315528.33
79 487208.76 1315540.87
80 487212.18 1315549.84
81 487214.07 1315554.37
82 487215.76 1315557.92
83 487216.17 1315558.74
84 487218.11 1315562.13
85 487218.84 1315563.27
86 487219.68 1315564.48
87 487222.65 1315568.37
88 487225.85 1315572.06
89 487230.62 1315577.05
90 487236.71 1315582.85
91 487247.57 1315592.38
92 487262.69 1315605.48
93 487296.70 1315634.99
94 487302.59 1315640.30
95 487304.19 1315642.24
96 487305.35 1315644.16
97 487306.71 1315647.03
98 487307.87 1315650.03
99 487309.15 1315653.72
100 487309.57 1315654.83
101 487309.97 1315655.79
102 487310.20 1315656.25
103 487310.82 1315657.39
104 487305.25 1315654.69
105 487304.11 1315651.41
106 487303.03 1315648.61
107 487301.83 1315646.06
108 487300.91 1315644.56
109 487299.69 1315643.06
110 487294.06 1315637.99
111 487260.07 1315608.50
112 487244.95 1315595.40
113 487234.01 1315585.81
114 487227.80 1315579.89
115 487222.89 1315574.76
116 487219.55 1315570.89
117 487216.44 1315566.84
118 487215.52 1315565.49
119 487214.69 1315564.21
120 487212.65 1315560.64
121 487212.16 1315559.68
122 487210.41 1315556.01
123 487208.46 1315551.32

124 487205.02 1315542.27
125 487200.44 1315529.69
126 487188.59 1315496.76
127 487180.07 1315473.27
128 487176.32 1315463.12
129 487175.54 1315461.14
130 487172.94 1315454.66
131 487169.05 1315445.48
132 487163.11 1315431.72
133 487162.31 1315429.89
134 487161.91 1315428.98
135 487161.11 1315427.15
136 487160.30 1315425.30
137 487159.90 1315424.36
138 487159.42 1315423.18
139 487159.13 1315422.41
140 487158.45 1315420.49
141 487158.12 1315419.46
142 487157.57 1315417.47
143 487157.09 1315415.44
144 487156.88 1315414.38
145 487156.58 1315412.50
146 487156.37 1315410.23
147 487156.30 1315409.20
148 487156.17 1315407.18
149 487155.78 1315397.15
150 487155.76 1315395.93
151 487156.23 1315392.93
152 487155.33 1315364.86
153 487155.00 1315341.73
154 487154.43 1315310.18
155 487154.44 1315297.15
156 487154.30 1315252.18
157 487154.02 1315232.20
158 487153.65 1315218.60
159 487152.70 1315197.29
160 487151.89 1315182.32
161 487150.40 1315157.37
162 487147.03 1315103.69
163 487142.19 1315027.65
164 487135.14 1314917.87
165 487130.34 1314840.78
166 487128.59 1314808.04
167 487126.48 1314763.08
168 487124.32 1314718.14
169 487122.85 1314692.33
170 487122.27 1314683.23
171 487121.93 1314678.24
172 487121.60 1314673.25
173 487120.57 1314658.28

174 487120.22 1314653.30
175 487119.51 1314643.32
176 487117.69 1314618.52
177 487115.80 1314593.48
178 487113.87 1314568.56
179 487113.48 1314563.57
180 487113.08 1314558.59
181 487112.67 1314553.62
182 487112.45 1314551.11
183 487112.30 1314550.10
184 487112.06 1314549.07
185 487111.47 1314547.35
186 487111.13 1314546.59
187 487110.27 1314545.03
188 487109.21 1314543.57
189 487108.69 1314542.97
190 487108.13 1314542.45
191 487107.45 1314541.91
192 487105.91 1314540.93
193 487105.15 1314540.52
194 487103.45 1314539.73
195 487101.78 1314539.10
196 487100.84 1314538.79
197 487099.03 1314538.30
198 487097.21 1314537.95
199 487096.37 1314537.85
200 487094.51 1314537.77

Уч. 51

1 486981.14 1314542.23
2 486980.53 1314538.27
3 486989.41 1314537.29
4 486999.40 1314536.32
5 487007.44 1314535.73
6 487009.48 1314535.64
7 487026.62 1314535.20
8 487026.90 1314539.20
9 487009.62 1314539.64
10 487007.68 1314539.73
11 486999.74 1314540.30
12 486989.83 1314541.27

Уч. 52

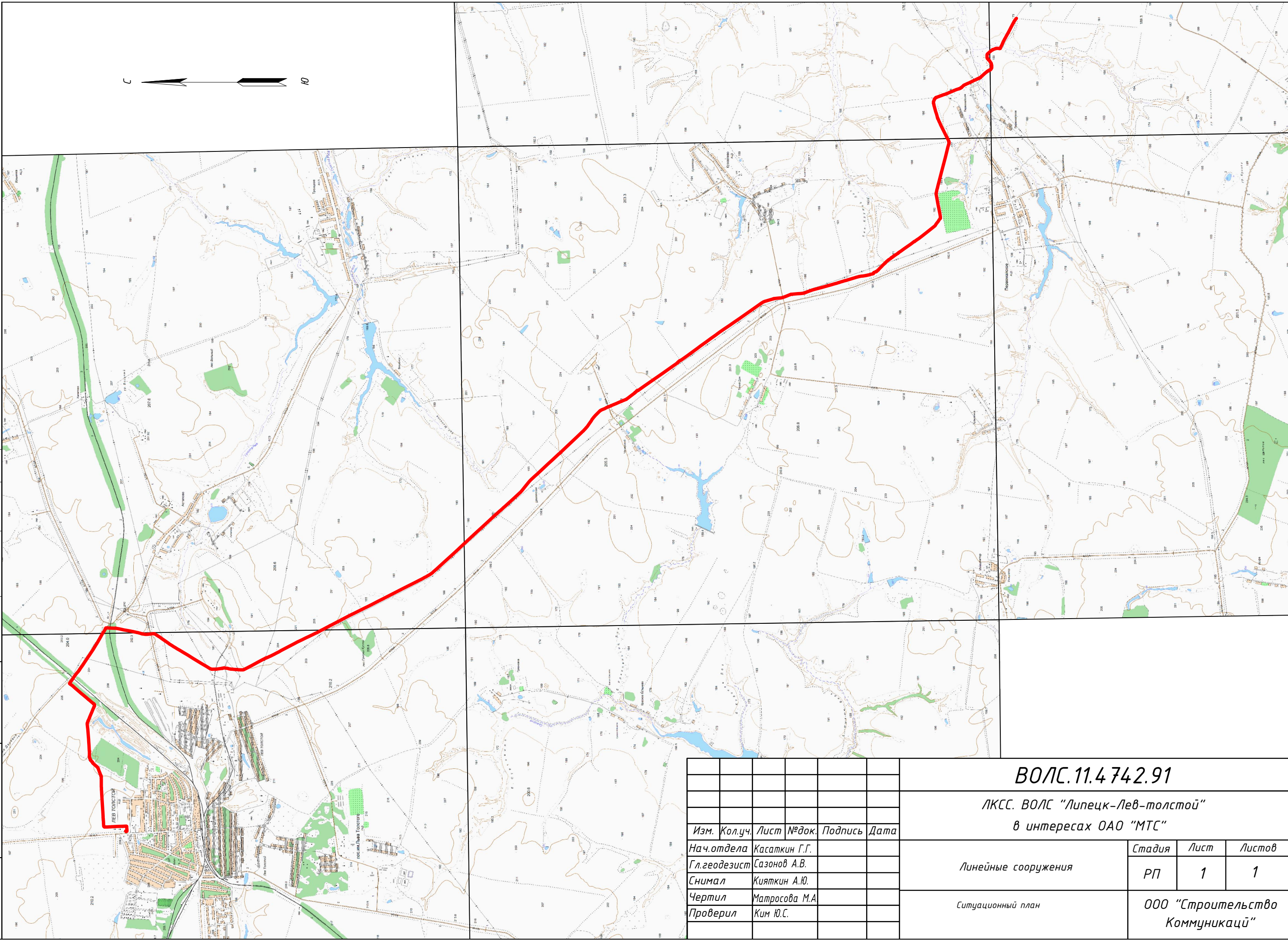
1 486733.00 1314465.64
2 486729.10 1314465.03
3 486729.10 1314464.54
4 486729.27 1314464.20
5 486729.37 1314463.91
6 486729.07 1314463.68
7 486727.61 1314462.74

8 486726.89 1314462.36
9 486726.60 1314462.24
10 486726.35 1314462.16
11 486726.19 1314462.12
12 486726.02 1314462.11
13 486725.82 1314462.12
14 486724.16 1314462.35
15 486722.82 1314462.63
16 486720.97 1314463.09
17 486719.23 1314463.61
18 486718.31 1314463.91
19 486717.02 1314464.50
20 486716.28 1314465.15
21 486715.77 1314465.82
22 486715.51 1314466.20
23 486714.98 1314467.07
24 486714.16 1314468.69
25 486713.63 1314469.72
26 486713.24 1314470.45
27 486712.97 1314471.02
28 486712.68 1314471.89
29 486712.61 1314472.29
30 486712.54 1314474.43
31 486712.57 1314479.34
32 486712.69 1314481.46
33 486712.90 1314484.22
34 486714.57 1314504.16
35 486716.69 1314529.05
36 486717.56 1314538.62
37 486717.74 1314539.52
38 486718.36 1314541.30
39 486719.10 1314542.92
40 486720.64 1314545.41
41 486720.72 1314545.50
42 486720.82 1314545.60
43 486721.15 1314545.87
44 486721.39 1314546.02
45 486722.31 1314546.52
46 486724.10 1314547.16
47 486726.39 1314547.79
48 486728.32 1314548.24
49 486730.18 1314548.53
50 486731.45 1314548.66
51 486732.59 1314548.68
52 486779.80 1314546.72
53 486871.71 1314542.89
54 486961.64 1314539.13
55 486974.42 1314538.61
56 486976.63 1314538.71
57 486980.53 1314538.27

58 486981.14 1314542.23
59 486976.77 1314542.71
60 486974.42 1314542.61
61 486961.80 1314543.13
62 486871.87 1314546.89
63 486779.96 1314550.72
64 486732.65 1314552.68
65 486731.21 1314552.66
66 486729.66 1314552.49
67 486727.56 1314552.16
68 486725.41 1314551.67
69 486722.90 1314550.98
70 486720.69 1314550.18
71 486719.35 1314549.48
72 486718.79 1314549.11
73 486718.14 1314548.58
74 486717.74 1314548.18
75 486717.38 1314547.73
76 486715.56 1314544.82
77 486714.64 1314542.78
78 486713.88 1314540.58
79 486713.60 1314539.20
80 486712.71 1314529.41
81 486710.59 1314504.50
82 486708.92 1314484.54
83 486708.69 1314481.72
84 486708.57 1314479.46
85 486708.54 1314474.37
86 486708.63 1314471.91
87 486708.78 1314470.93
88 486709.25 1314469.54
89 486709.66 1314468.65
90 486710.09 1314467.86
91 486710.60 1314466.87
92 486711.48 1314465.13
93 486712.13 1314464.06
94 486712.51 1314463.48
95 486713.34 1314462.41
96 486714.82 1314461.10
97 486716.85 1314460.19
98 486718.03 1314459.79
99 486719.91 1314459.23
100 486721.94 1314458.73
101 486723.48 1314458.41
102 486725.50 1314458.12
103 486726.14 1314458.11
104 486726.73 1314458.16
105 486727.39 1314458.28
106 486728.00 1314458.50
107 486728.57 1314458.72

108 486729.63 1314459.28
109 486731.35 1314460.40
110 486732.45 1314461.21
111 486732.60 1314461.33
112 486732.87 1314461.59
113 486733.08 1314461.88
114 486733.26 1314462.21
115 486733.42 1314462.67
116 486733.46 1314462.90
117 486733.51 1314463.26
118 486733.51 1314463.85
119 486733.40 1314464.38
120 486733.34 1314464.61
121 486733.28 1314464.84

Проект межевания выполнен в соответствии с ФЗ № 190 от 29.12.2004 года
и ФЗ № 221 от 24.07.2007 года (с изменениями и дополнениями).



Согласовано

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|---------------|----------------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Нач. отдела | Касаткин Г.Г. | | | | |
| Гл. геодезист | Сазонов А.В. | | | | |
| Снимал | Кияткин А.Ю. | | | | |
| Чертил | Матросова М.А. | | | | |
| Проверил | Ким Ю.С. | | | | |

ВОЛС.11.4 742.91

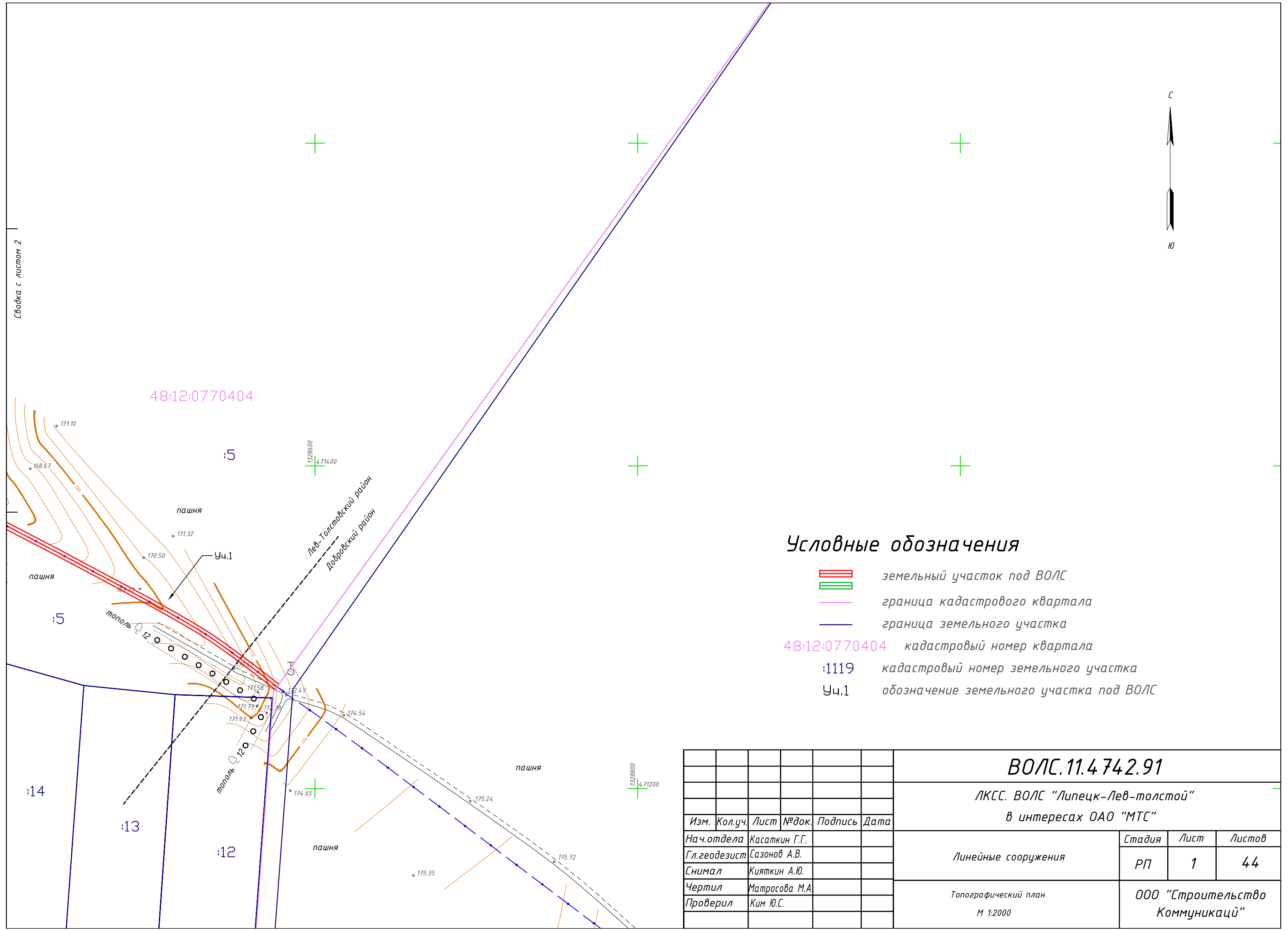
ЛКСС. ВОЛС "Липецк-Лев-толстой"
в интересах ОАО "МТС"

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| | | |

Линейные сооружения

Ситуационный план





ООО "Строительство
Коммуникаций"



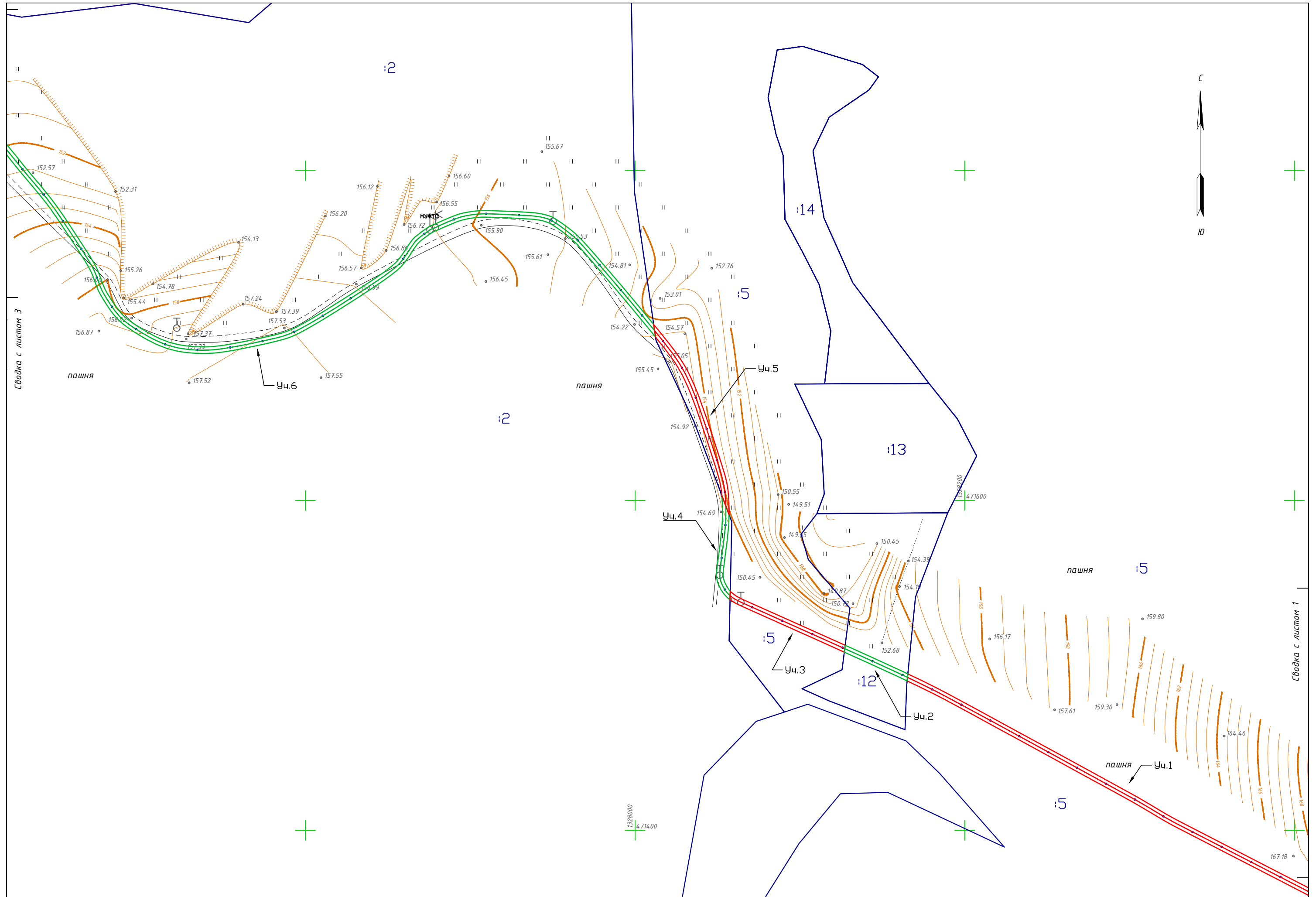
Сводка с листом 2

48:12:0770404

Условные обозначения

-  земельный участок под ВОЛС
-  граница кадастрового квартала
-  граница кадастрового квартала
-  граница земельного участка
- 48:12:0770404 кадастровый номер квартала
- :1119 кадастровый номер земельного участка
- Уч.1 обозначение земельного участка под ВОЛС

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|------|--------|---------|------|----------------------------------|-------------------------------------|------|--------|
| | | | | | | ВОЛС.11.4742.91 | | | |
| | | | | | | ЛКСС. ВОЛС "Липецк-Лев-толстой" | | | |
| | | | | | | в интересах ОАО "МТС" | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Линейные сооружения | Стадия | Лист | Листов |
| Нач.отдела | Касаткин Г.Г. | | | | | | РП | 1 | 44 |
| Гл.геодезист | Сазонов А.В. | | | | | | | | |
| Снимал | Кияткин А.Ю. | | | | | | | | |
| Чертил | Матросова М.А. | | | | | | | | |
| Проверил | Ким Ю.С. | | | | | Топографический план М 1:2000 | ООО "Строительство Коммуникаций" | | |



Сводка с листом 3

Сводка с листом 1

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | | | |
| | | | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
2

Сводка с листом 4



48:12:0600110

48:12:0600117

пашня

14

Уч.9

110 кв бпр. "Компрессорная"

Уч.8

Уч.7

Уч.6

пашня

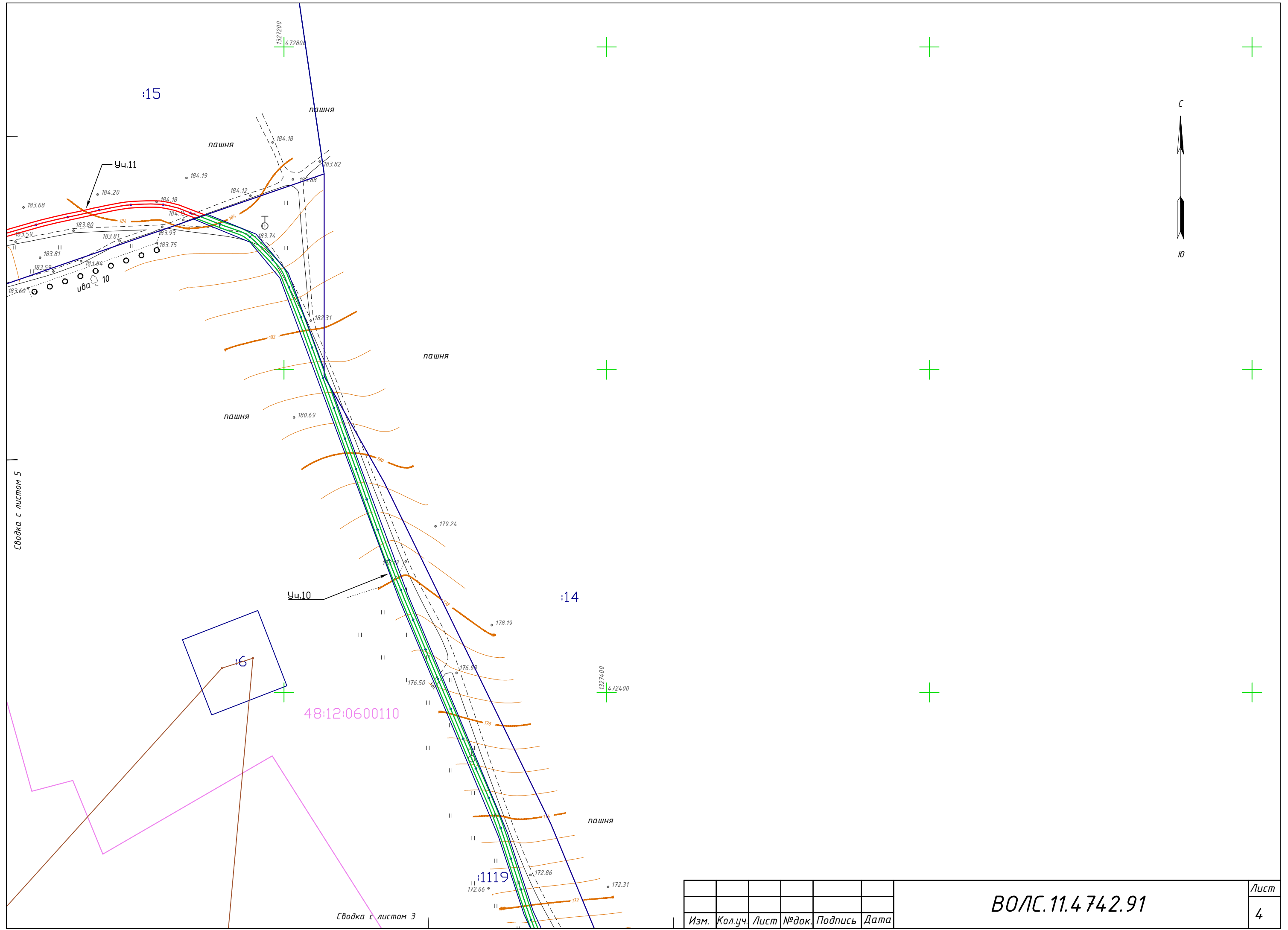
12

Сводка с листом 2

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
3



Сводка с листом 5

Сводка с листом 3

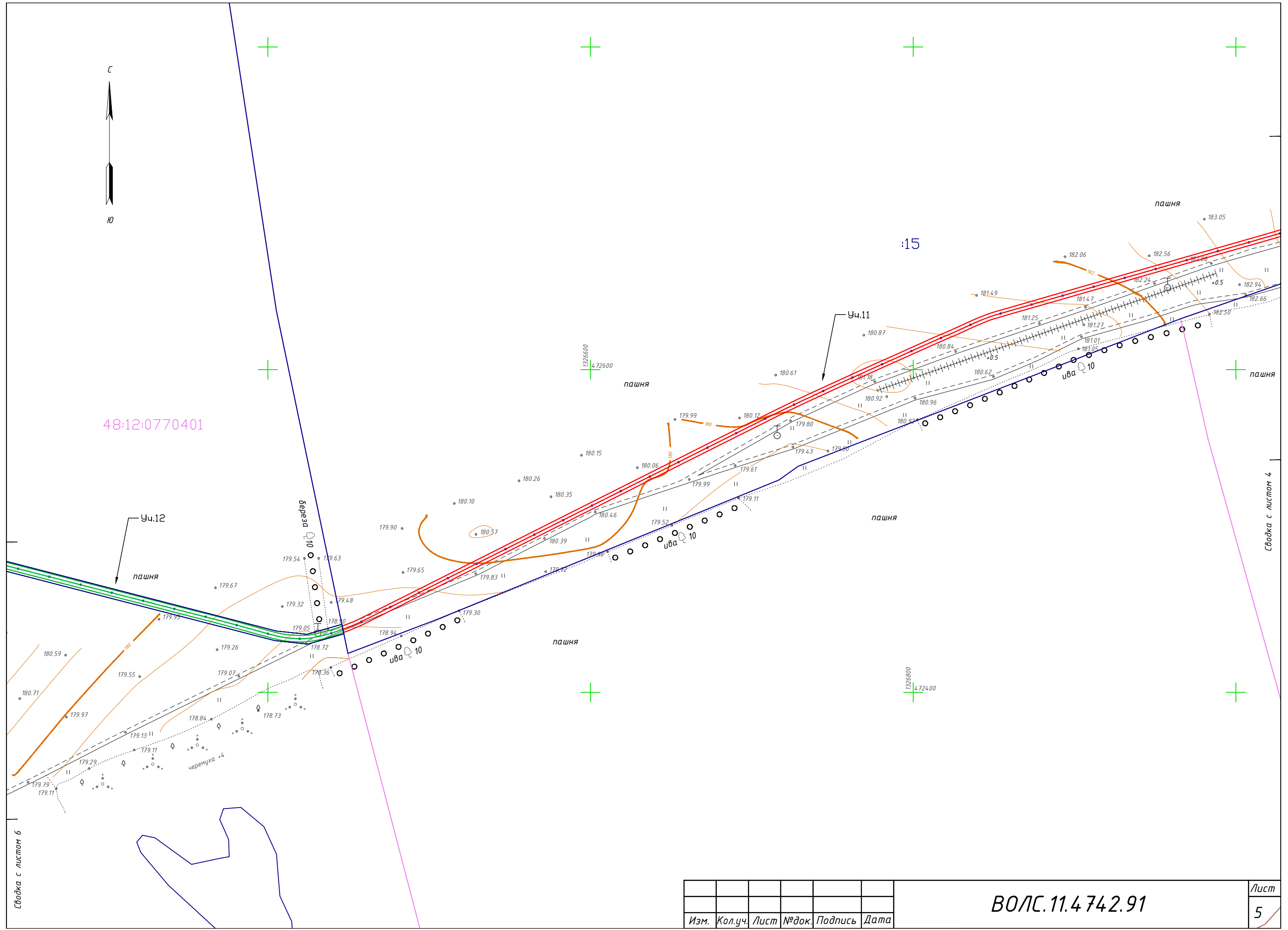
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
4



48:12:0770401



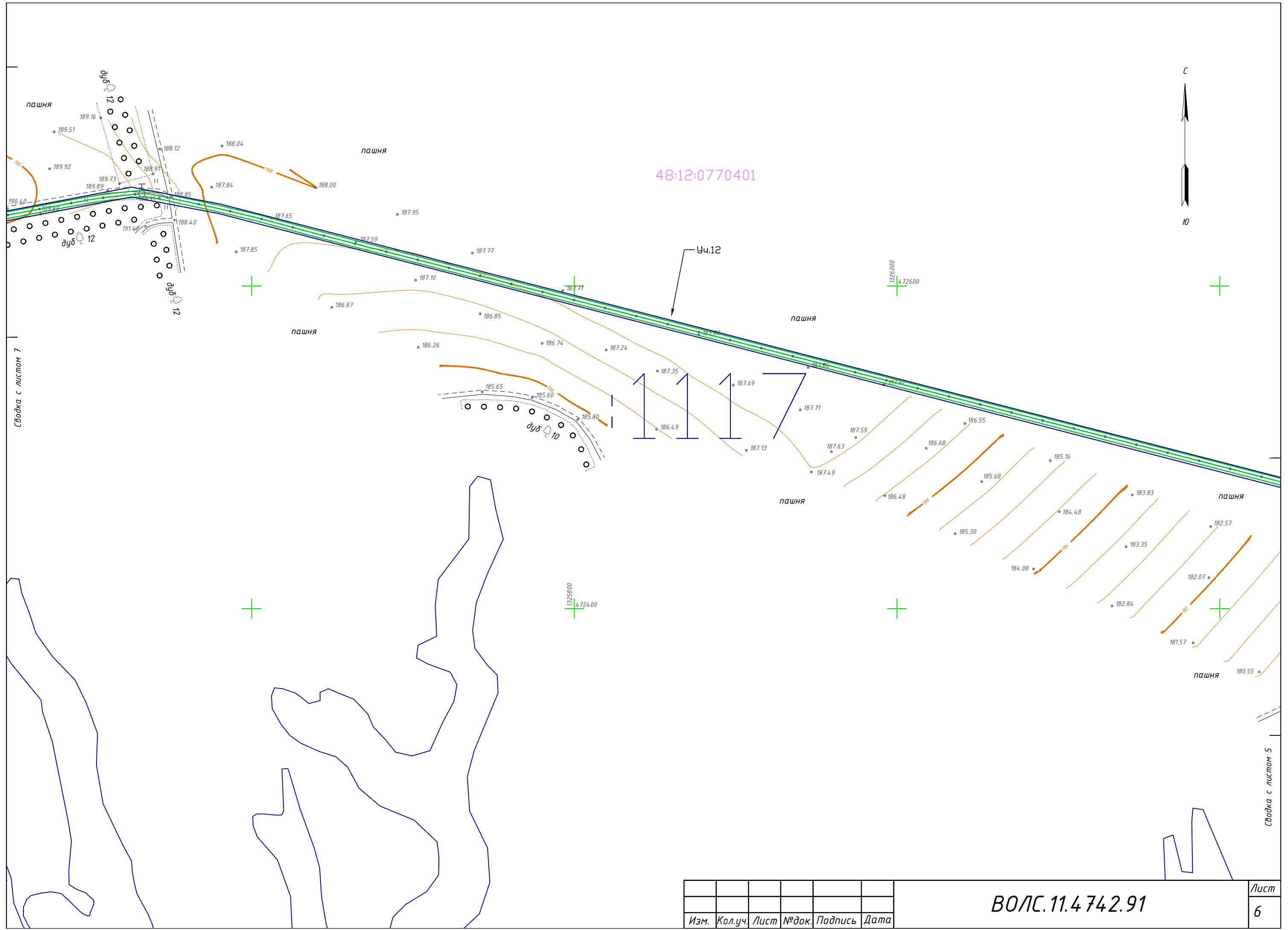
Сводка с листом 6

Сводка с листом 4

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
5



48:12:0770401

Уч.12

Сводка с листом 7

Сводка с листом 5

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
6



48:12:0770401

19

Уч.13

пашня

Уч.12

дуб 12

Сводка с листом 6

пашня

пашня

ЭСКВ Зпр "Первомайское"

19

Сводка с листом 8

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

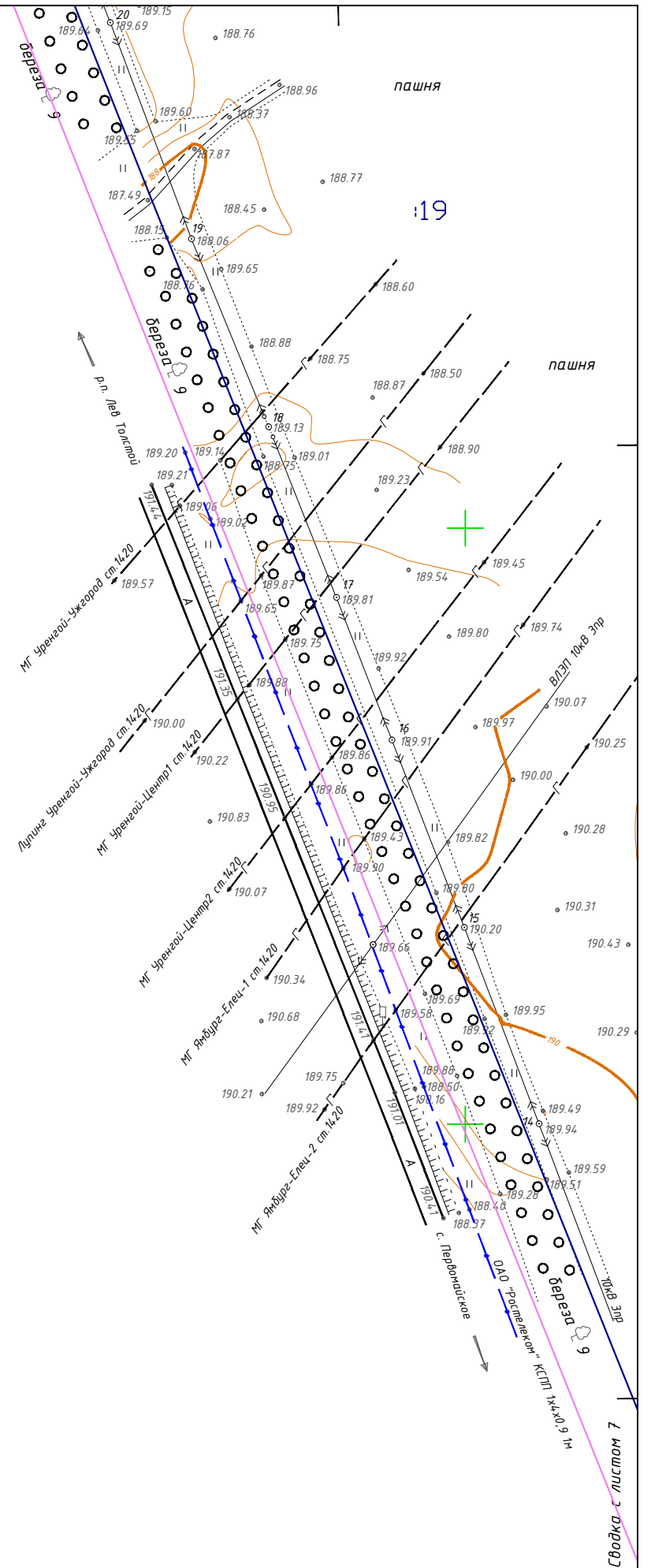
ВОЛС.11.4742.91

Лист
7



1324.400
4.72600

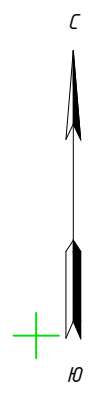
1324.400
4.724.00



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

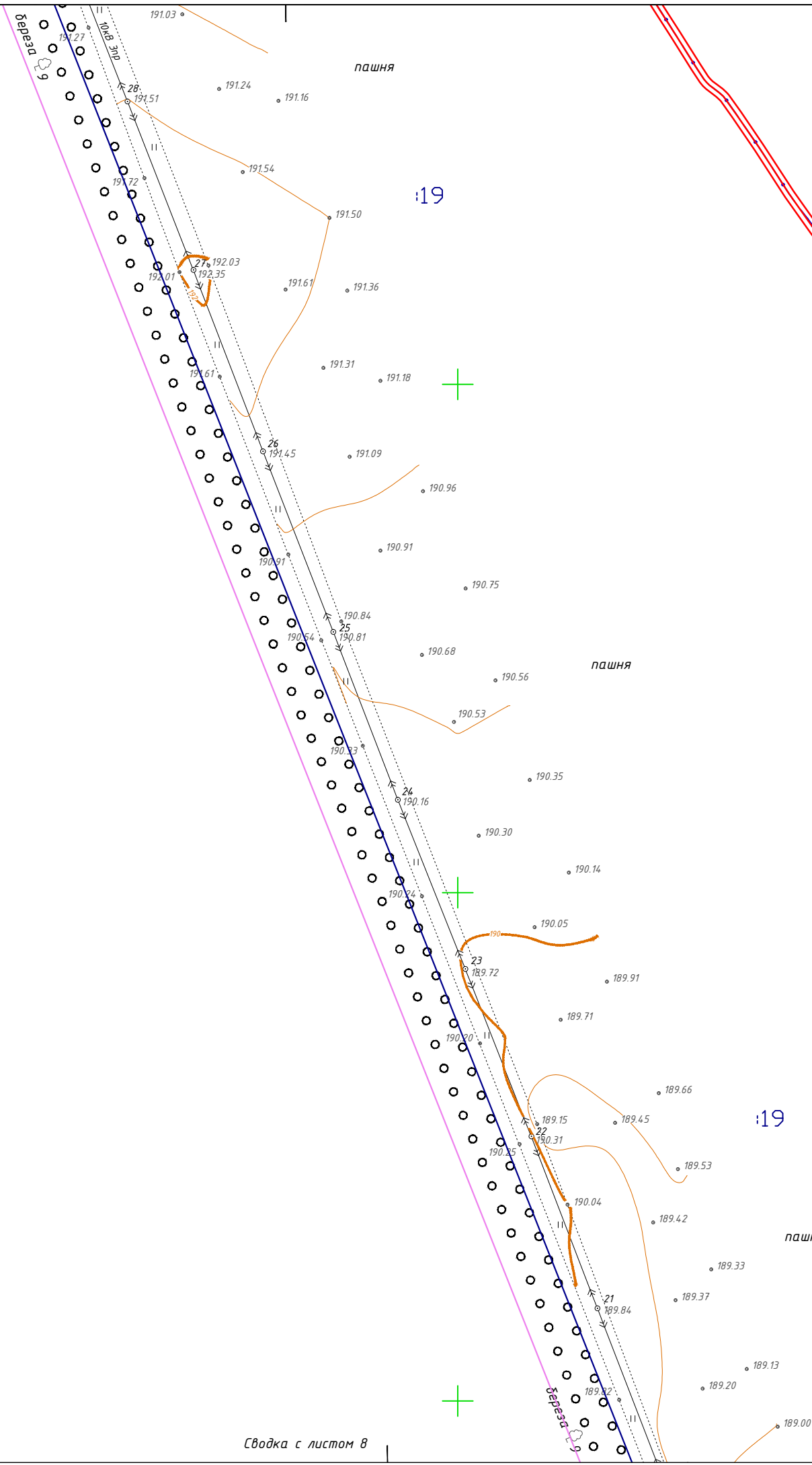
ВОЛС.11.4742.91

Лист
8



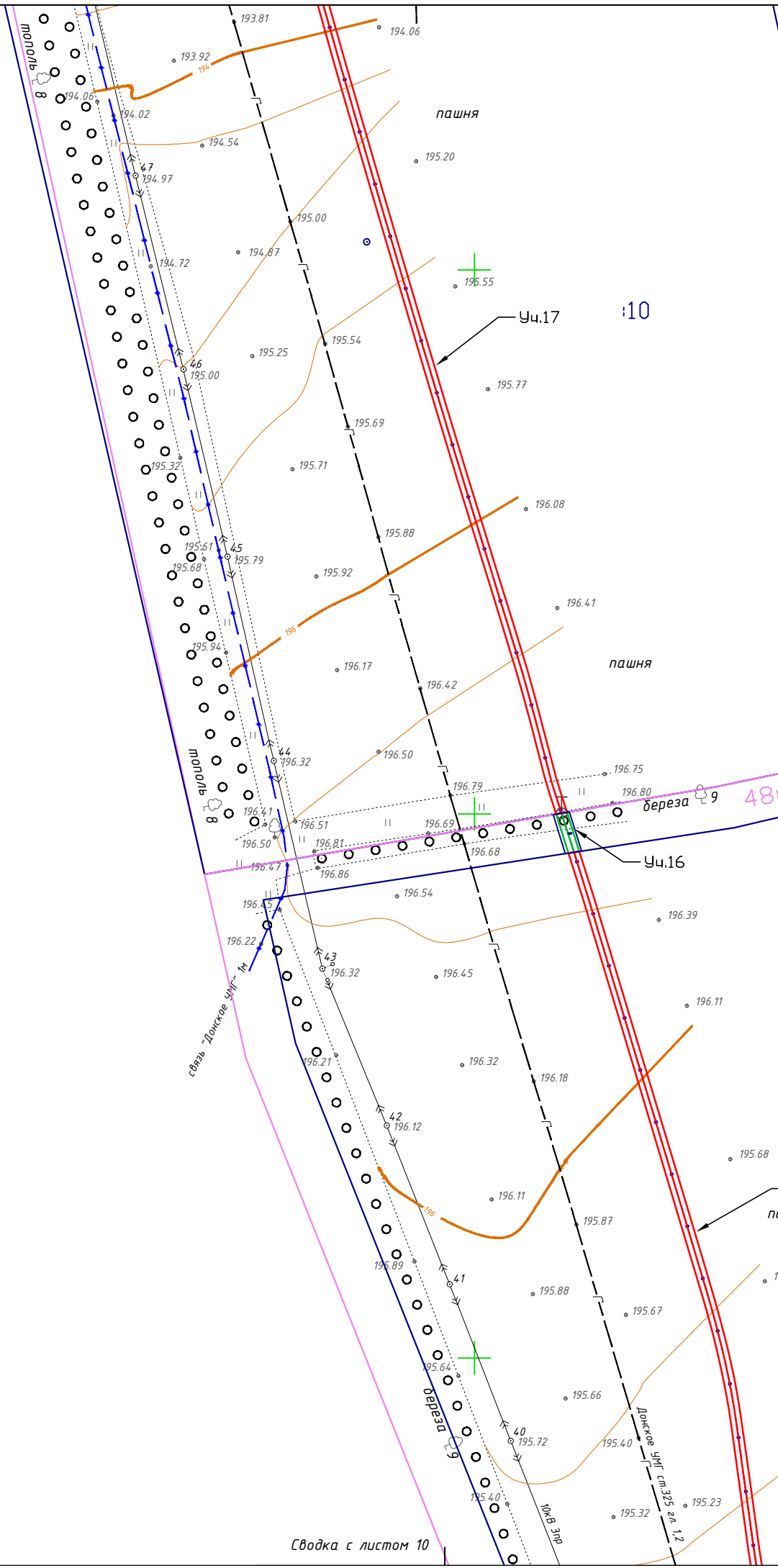
1324200
4 73000

+



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91



48:12:0770410

48:12:0770401

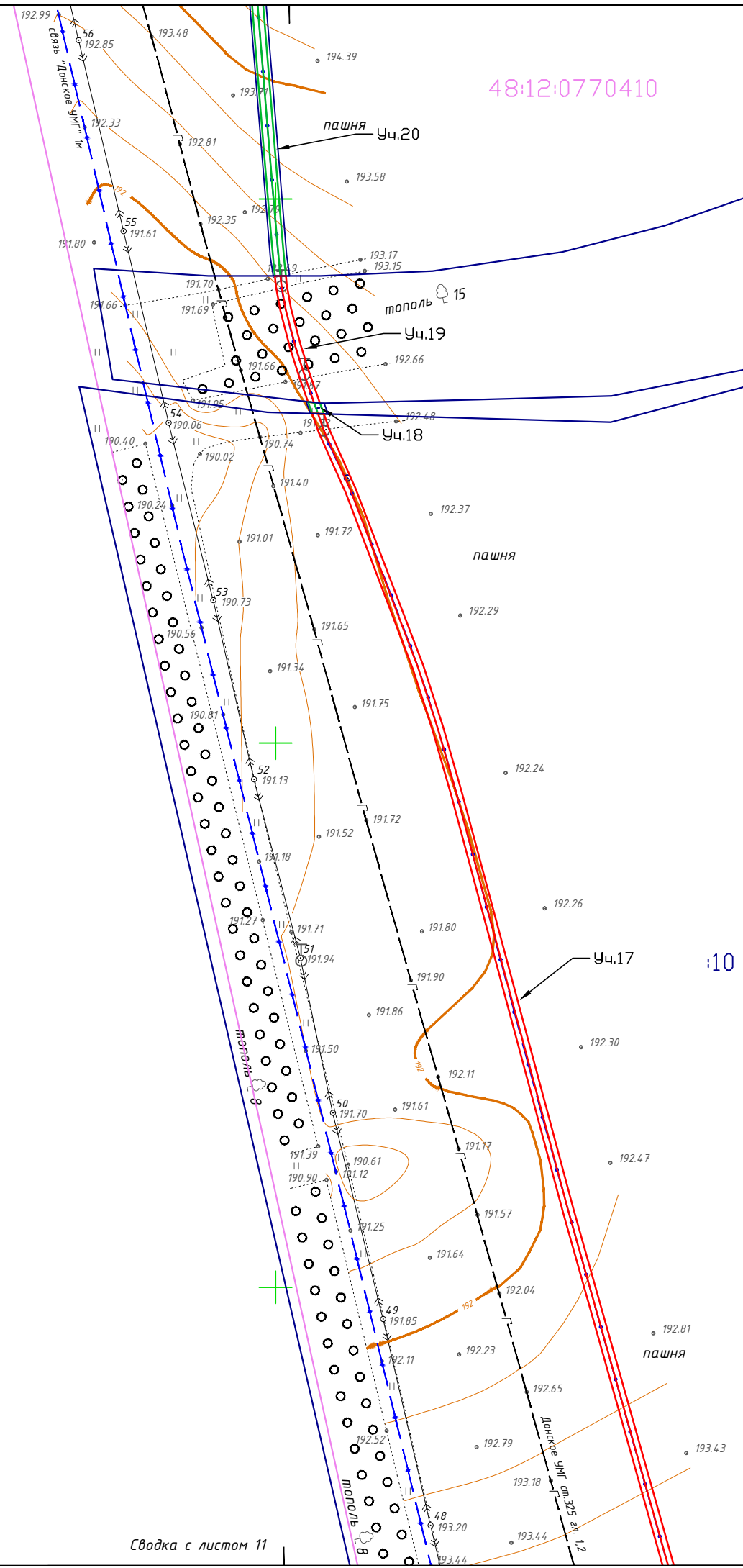
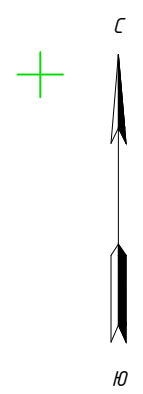
Сводка с листом 10

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист 11

48:12:0770410



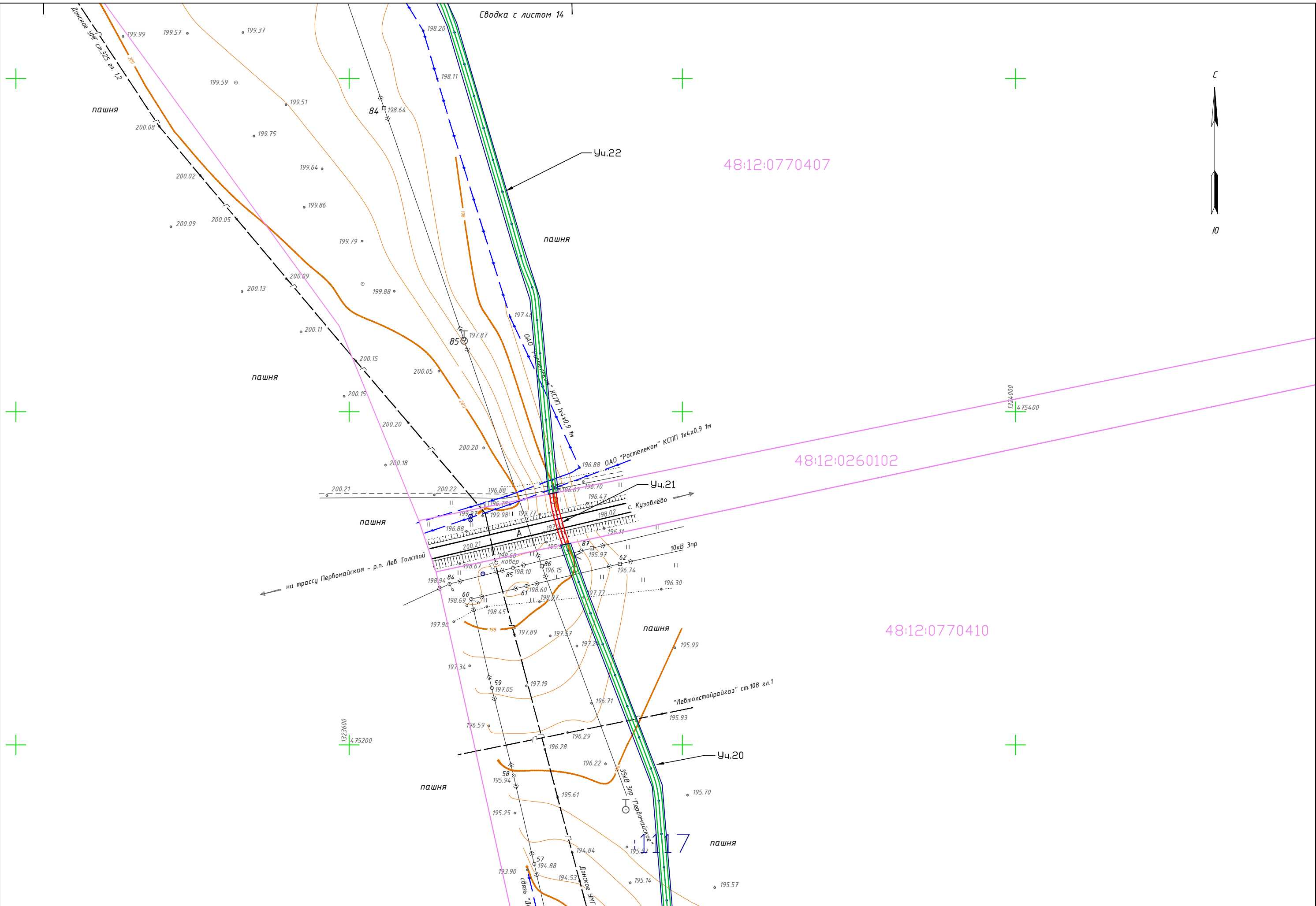
1323600
474600

1324000
474800

48:12:0770410

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91



48:12:0770407

48:12:0260102

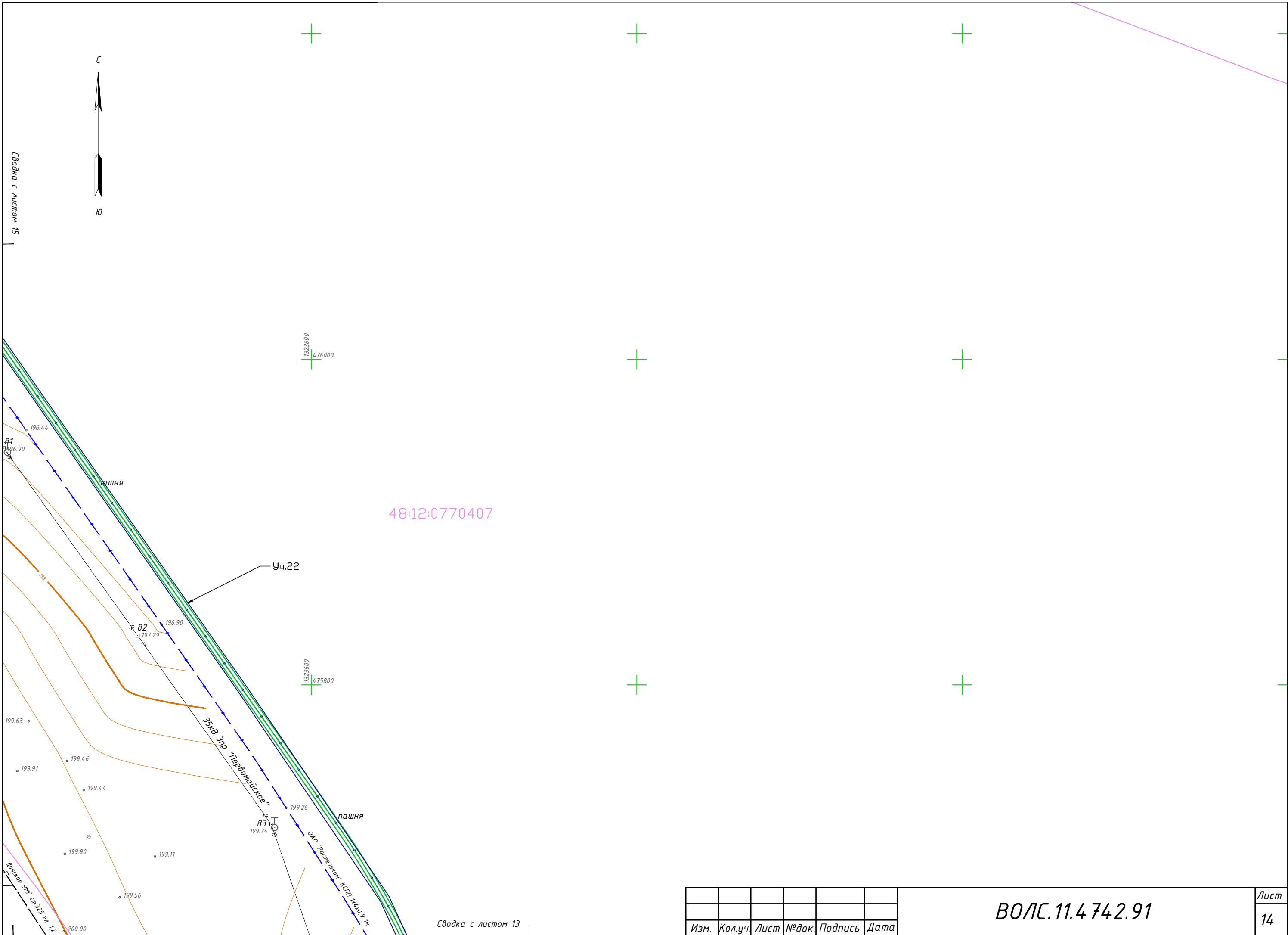
48:12:0770410

1324000
475400

1323600
475200

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
14

48:12:0770407

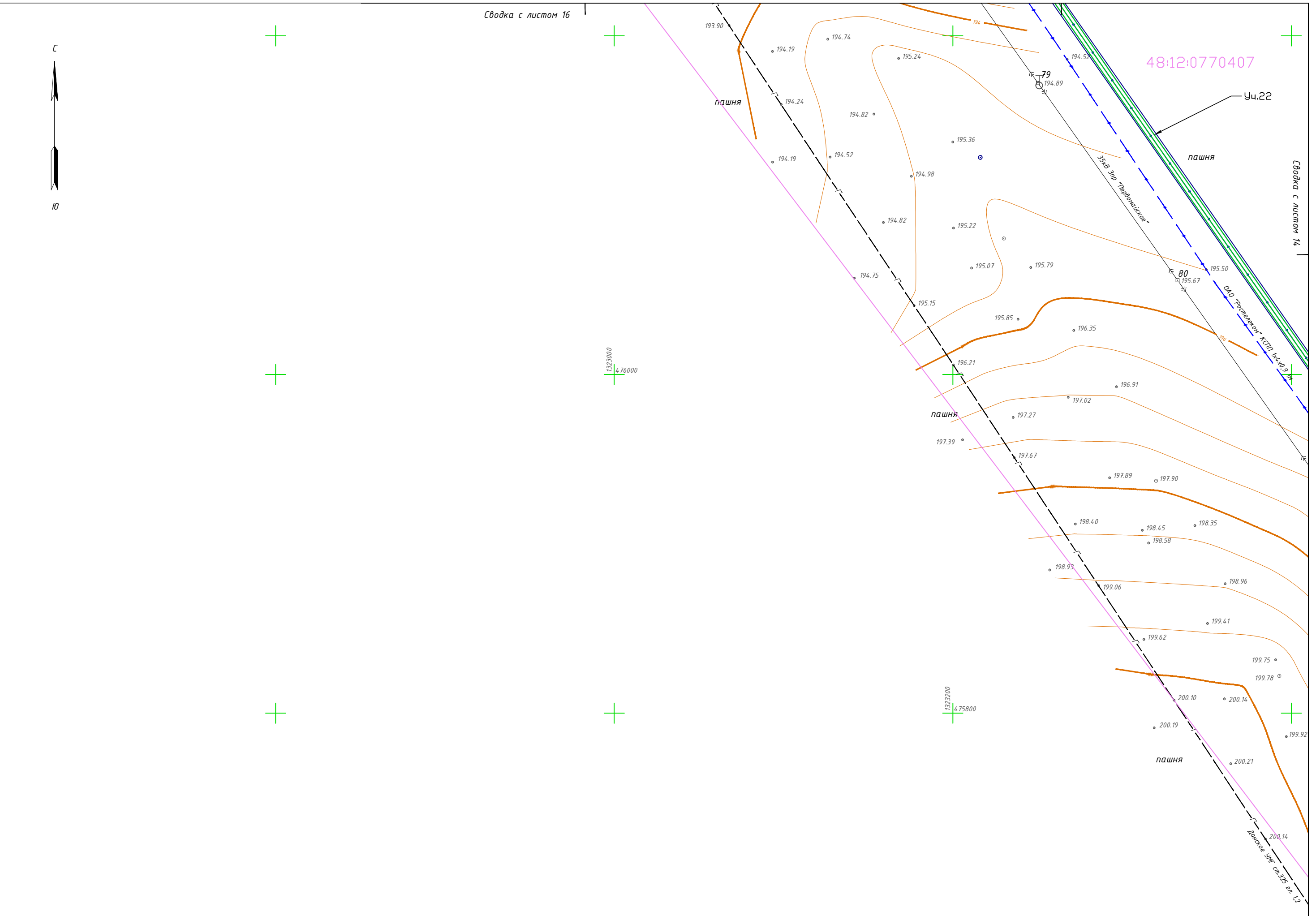
Уч.22

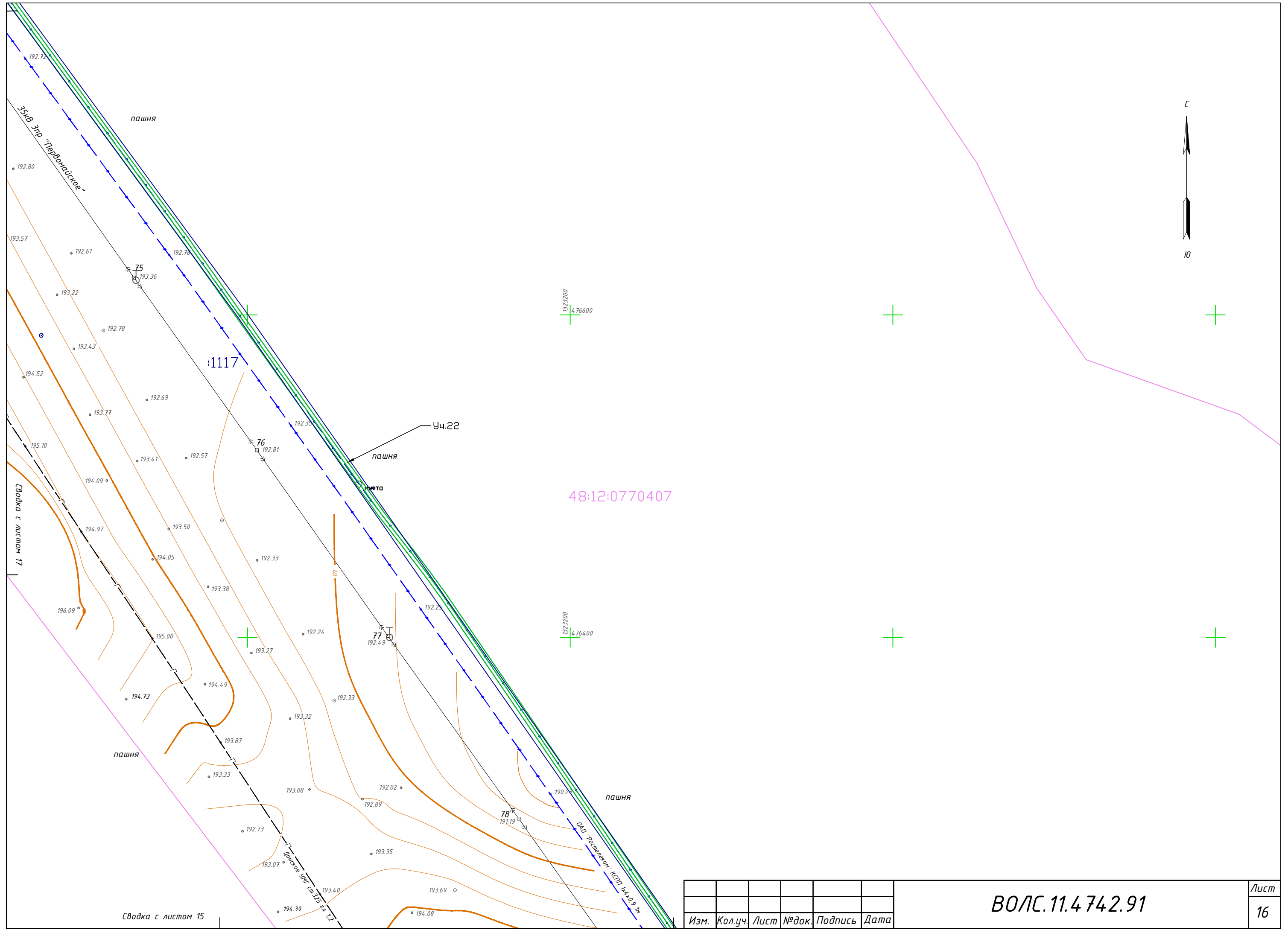


| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
15





1923200
4.76600

1923200
4.76400

48:12:0770407

1117

пашня

пашня

пашня

пашня

35-В ЭПР "Первомайское"

Сводка с листом 17

Сводка с листом 15

Дорожное ЭПР ст.325 зп.12

ООО "Росагроинж" КСПП 1хх-Ю.9 1м

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

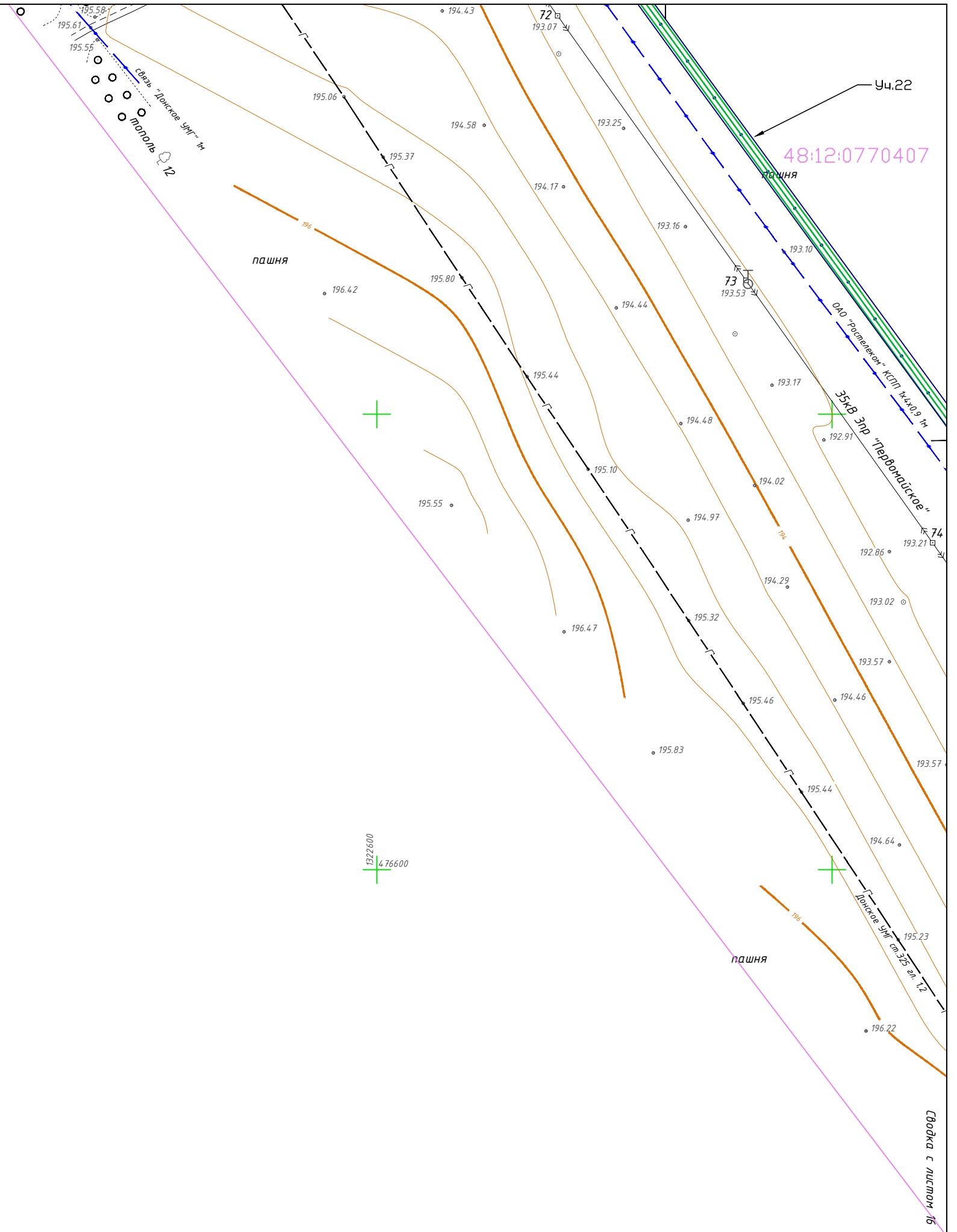
Лист
16



1322400
476800



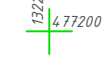
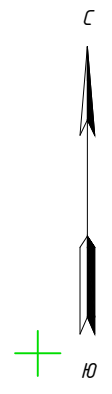
1322600
476600



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

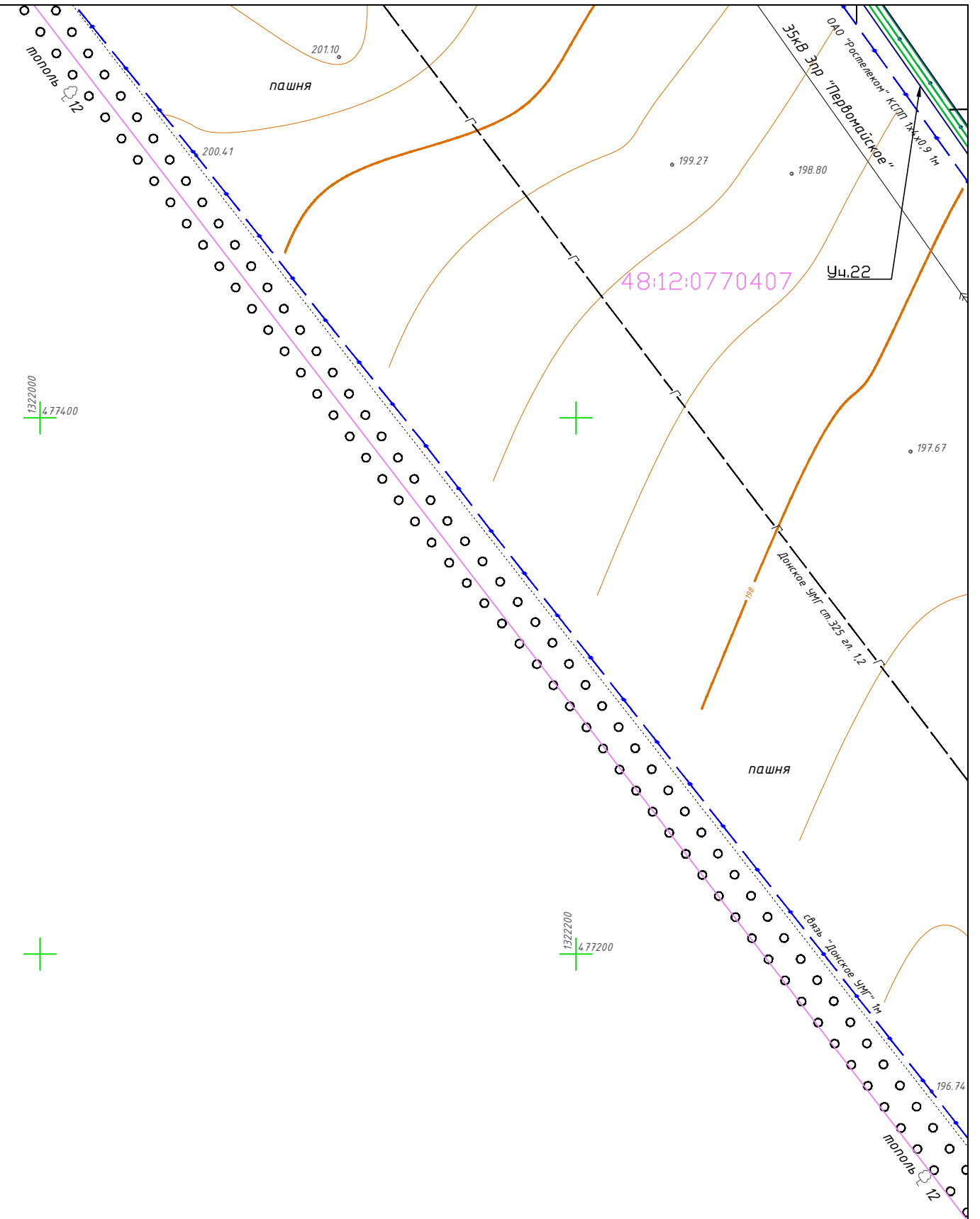
Лист
17



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

Лист 19





пашня 33

48:12:0770406

пашня

1327600
478000

1327600
477800

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

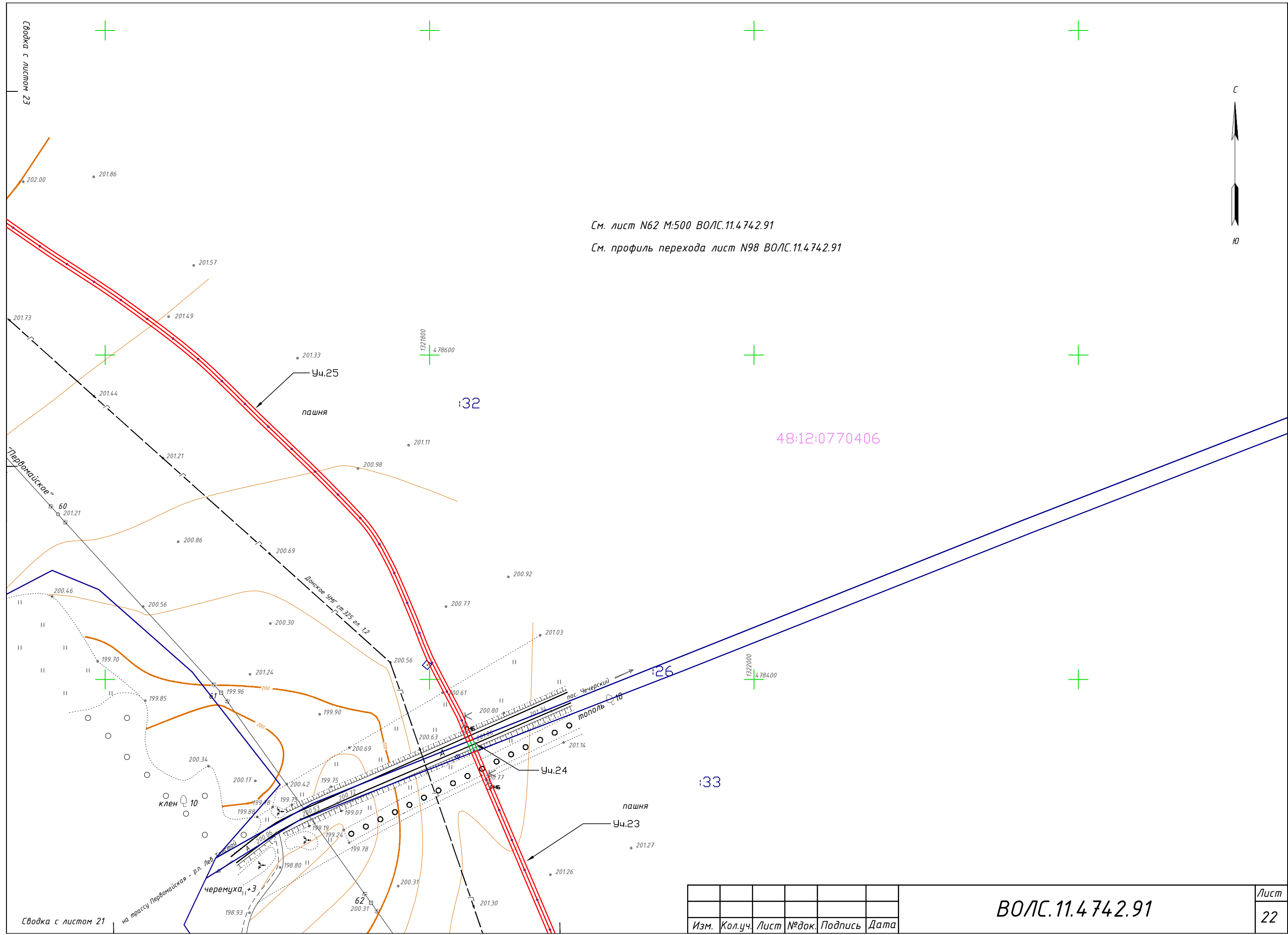
ВОЛС.11.4742.91

Лист
21



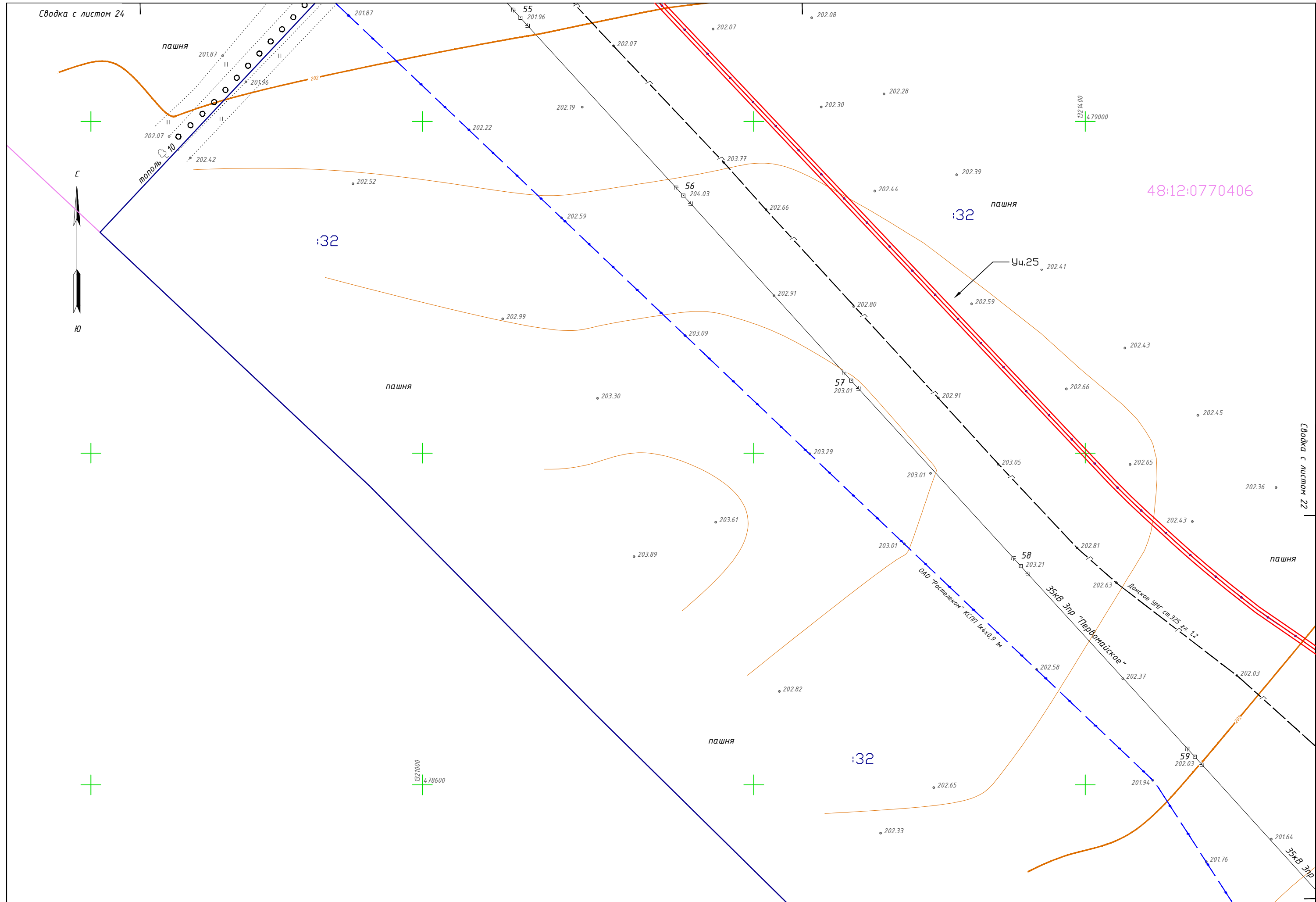
См. лист N62 М:500 ВОЛС.11.4742.91

См. профиль перехода лист N98 ВОЛС.11.4742.91



48:12:0770406

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |



48:12:0770406

32

32

32

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

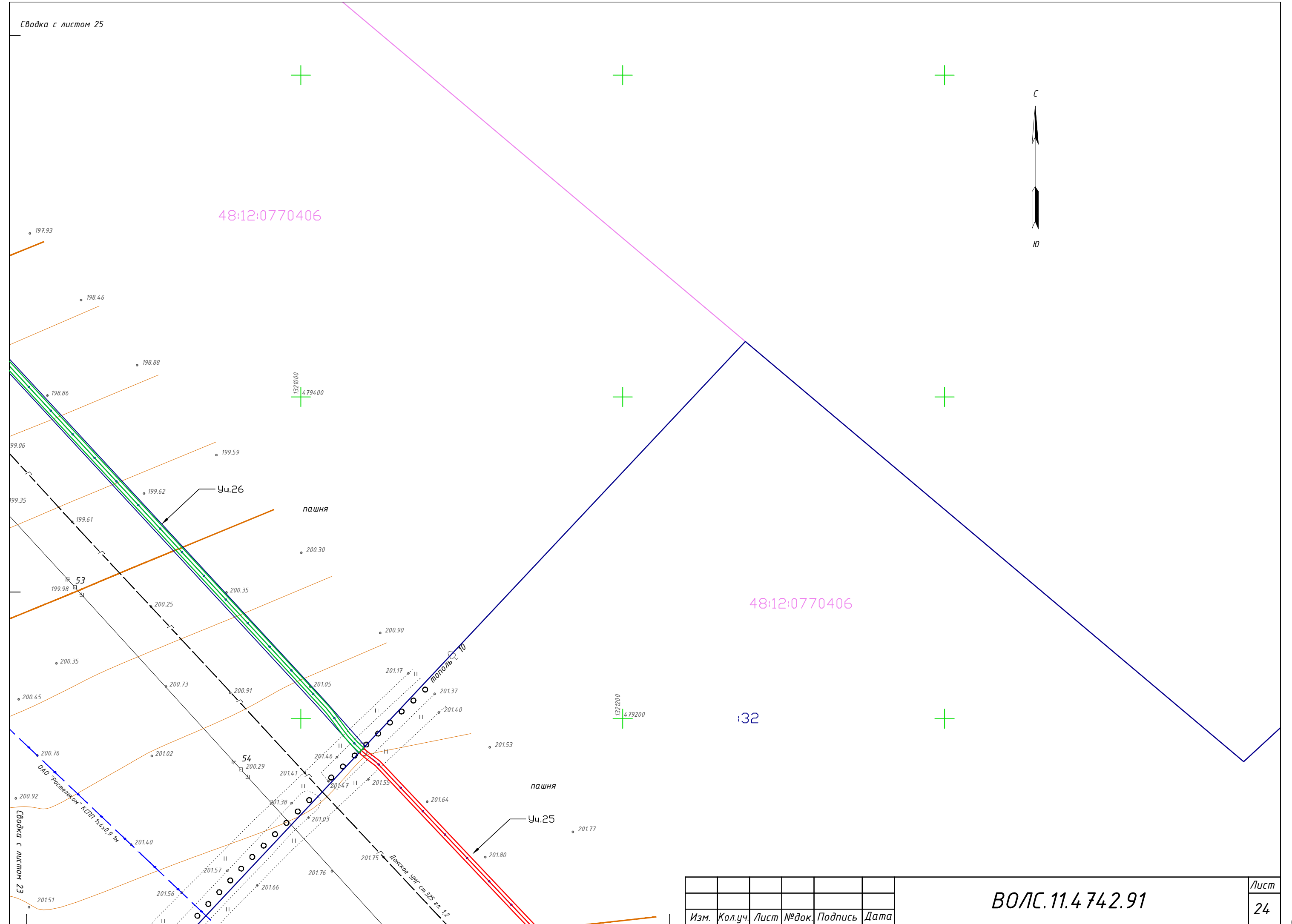
Лист 23



48:12:0770406

48:12:0770406

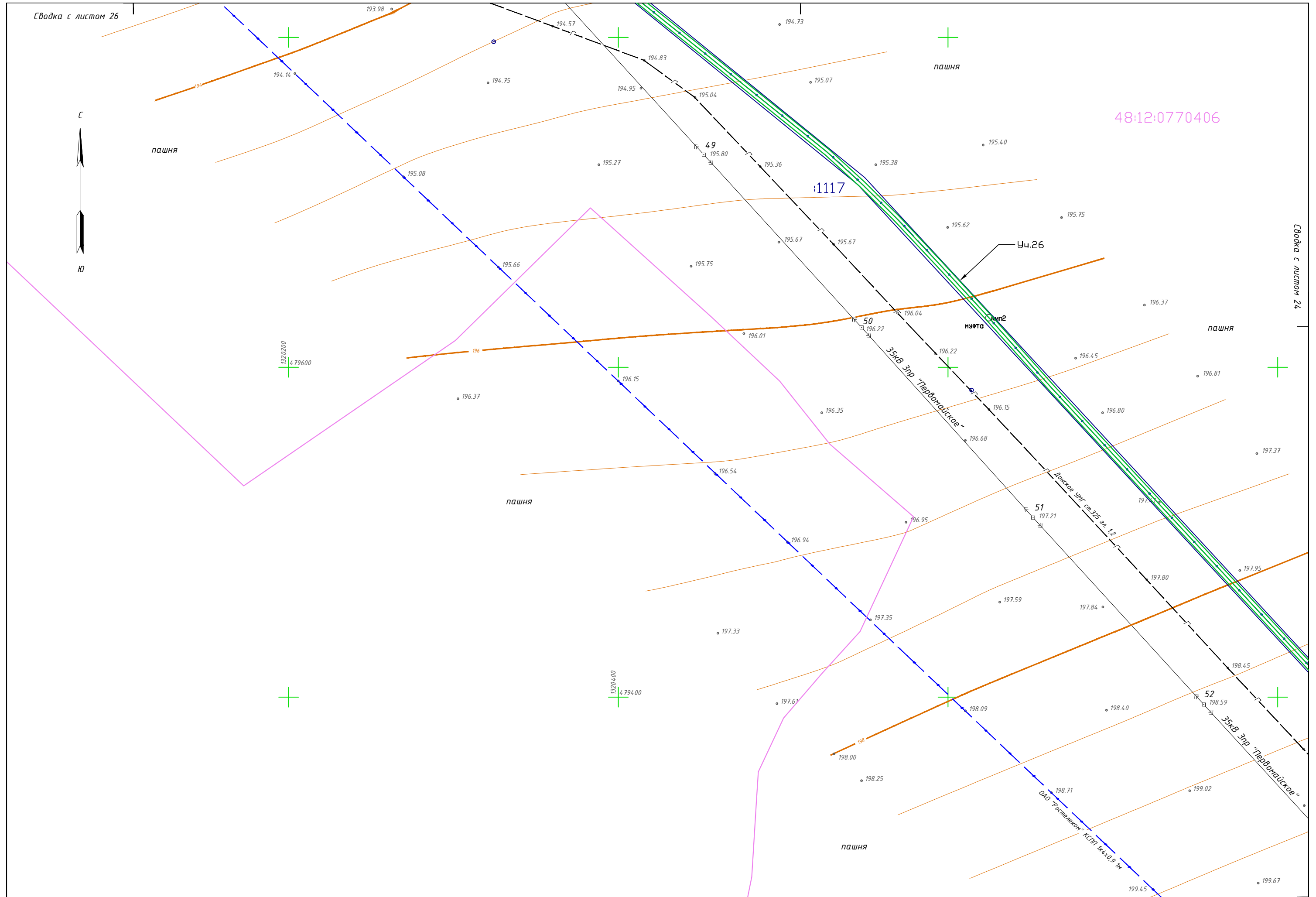
132



| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

48:12:0770406

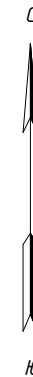


| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

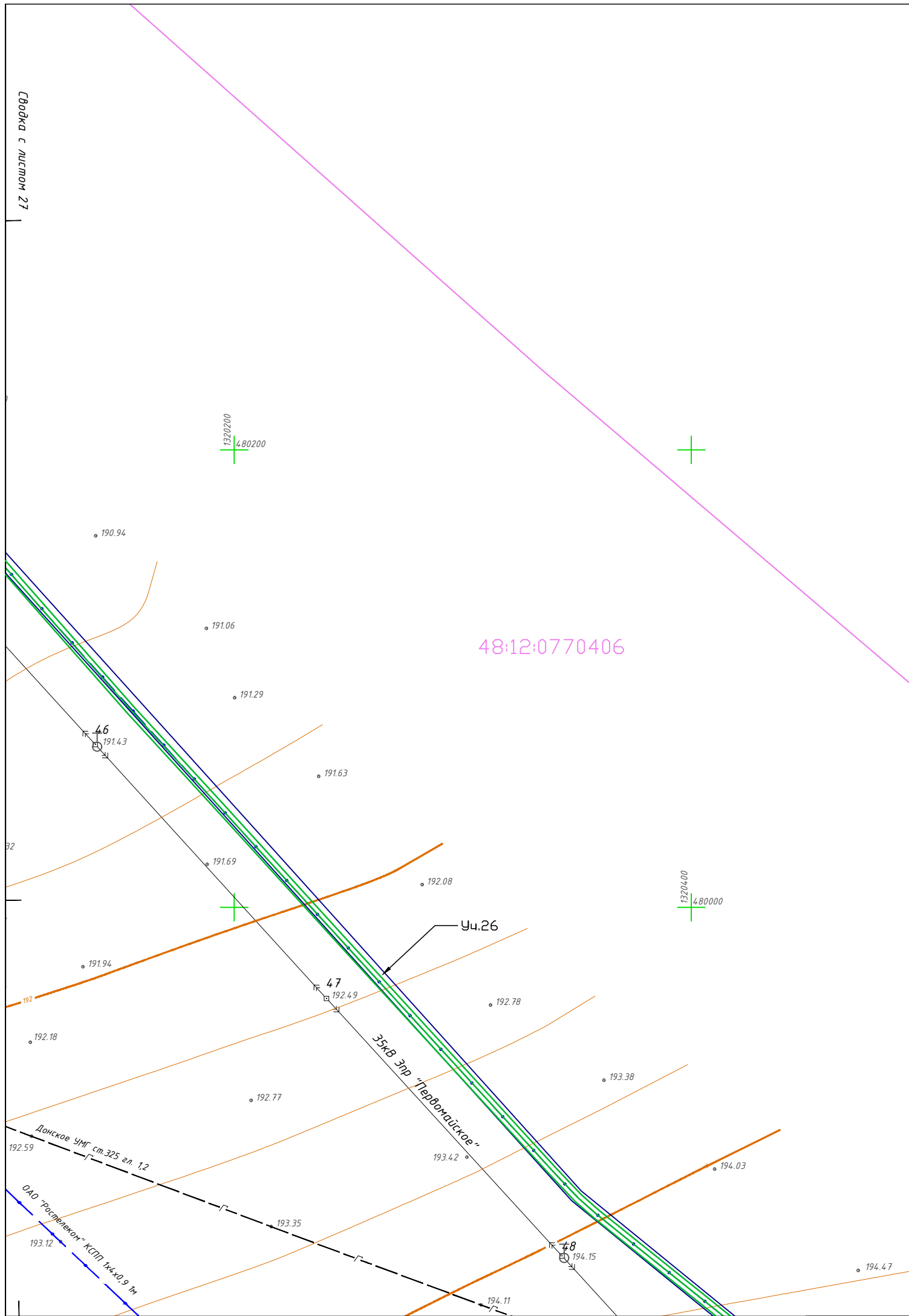
ВОЛС.11.4742.91

Лист 25

Сводка с листом 27



48:12:0770406

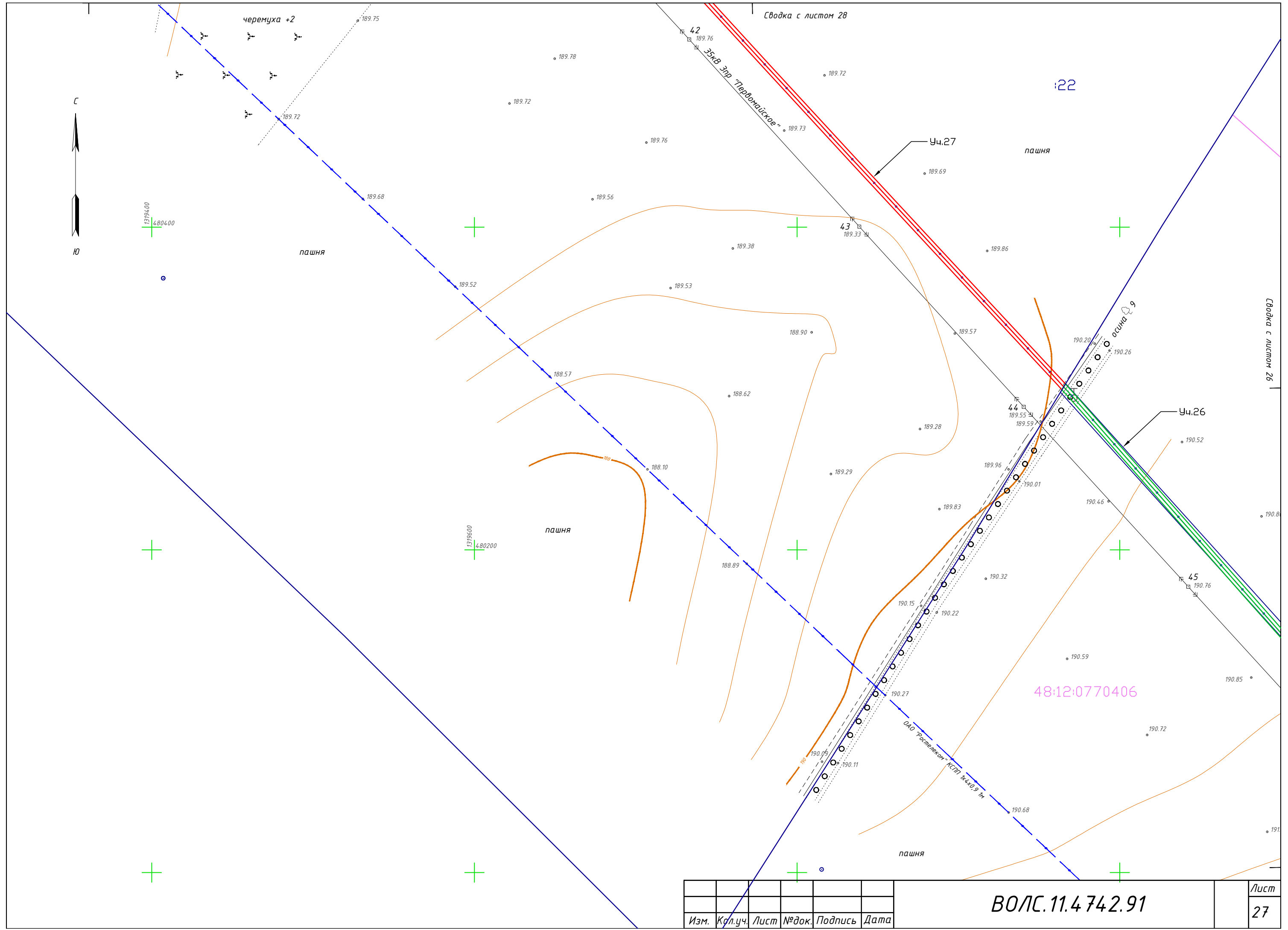


Сводка с листом 25

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
26



| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
27

Сводка с листом 29



пашня

1319600
481000

48:12:0770414

22

пашня

0086151
480800

Уч.27

40
190.35

189.53

190.17

189.79

190.02

189.95

189.86

189.80

пашня

черемуха +2

189.98

190.26

41
190.29

189.78

189.79

189.80

189.75

Сводка с листом 27

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91

лист
28

Сводка с листом 30

Сводка с листом 28

22

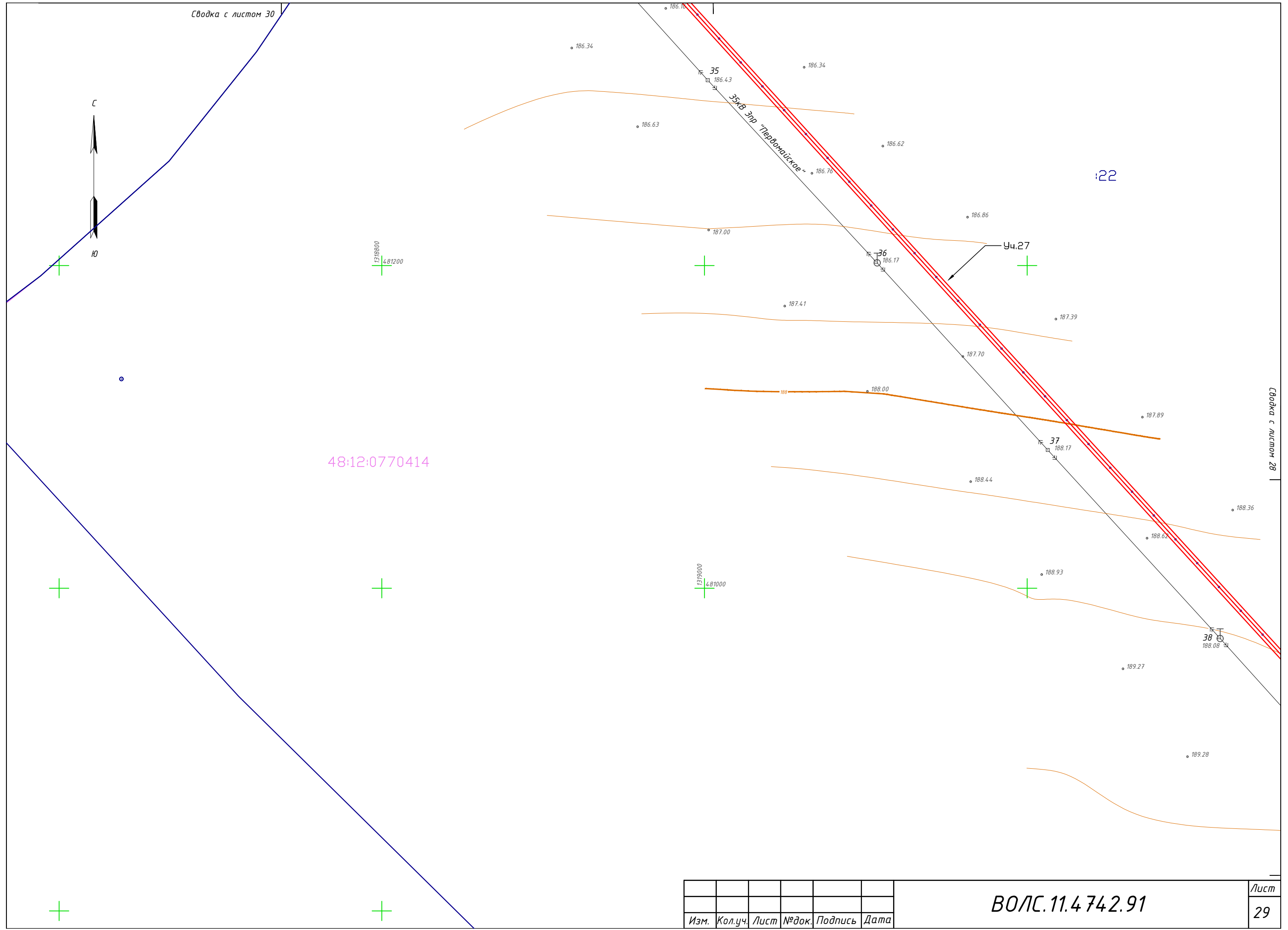
48:12:0770414

ВОЛС.11.4742.91

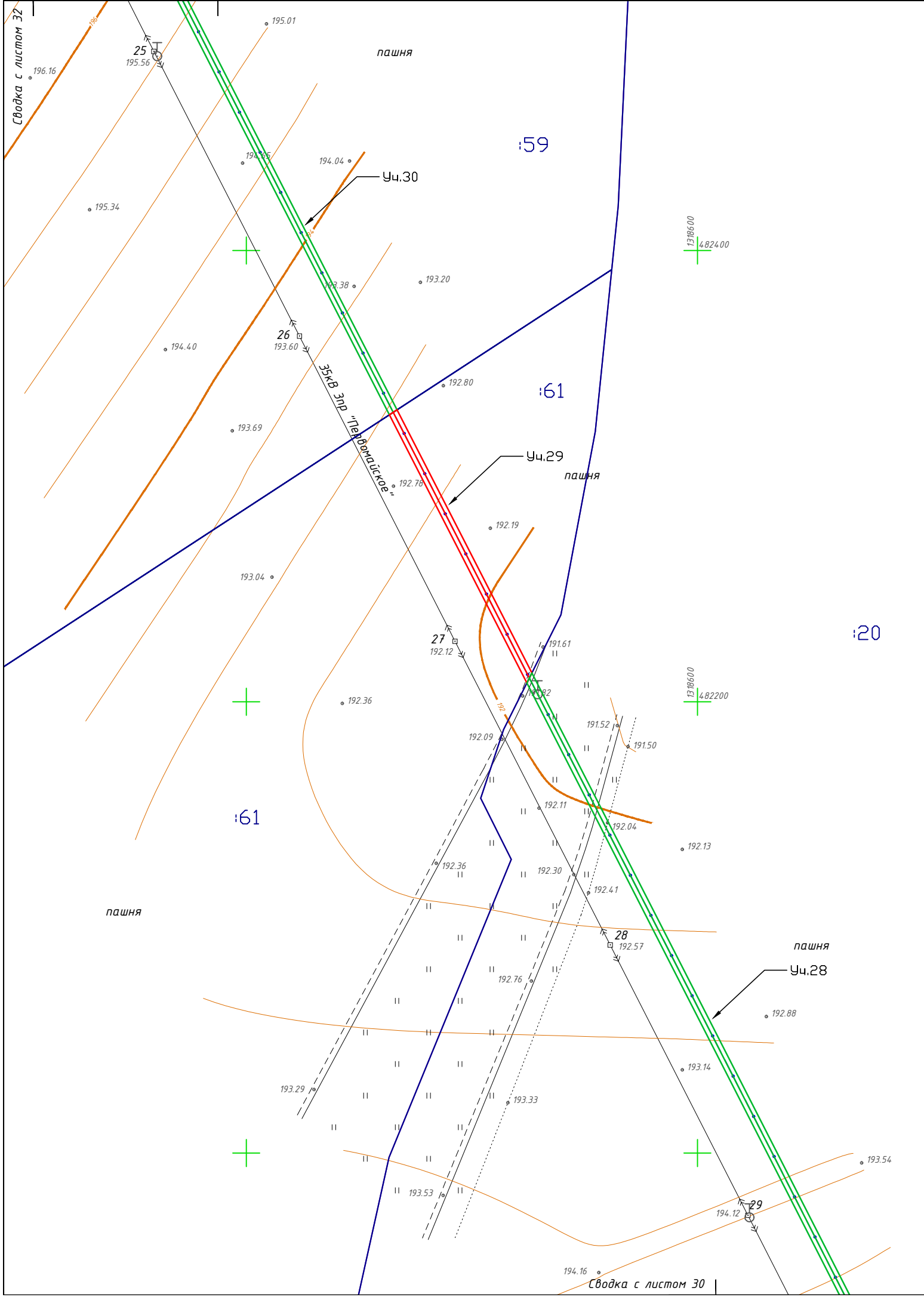
Лист

29

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |



Сводка с листом 32



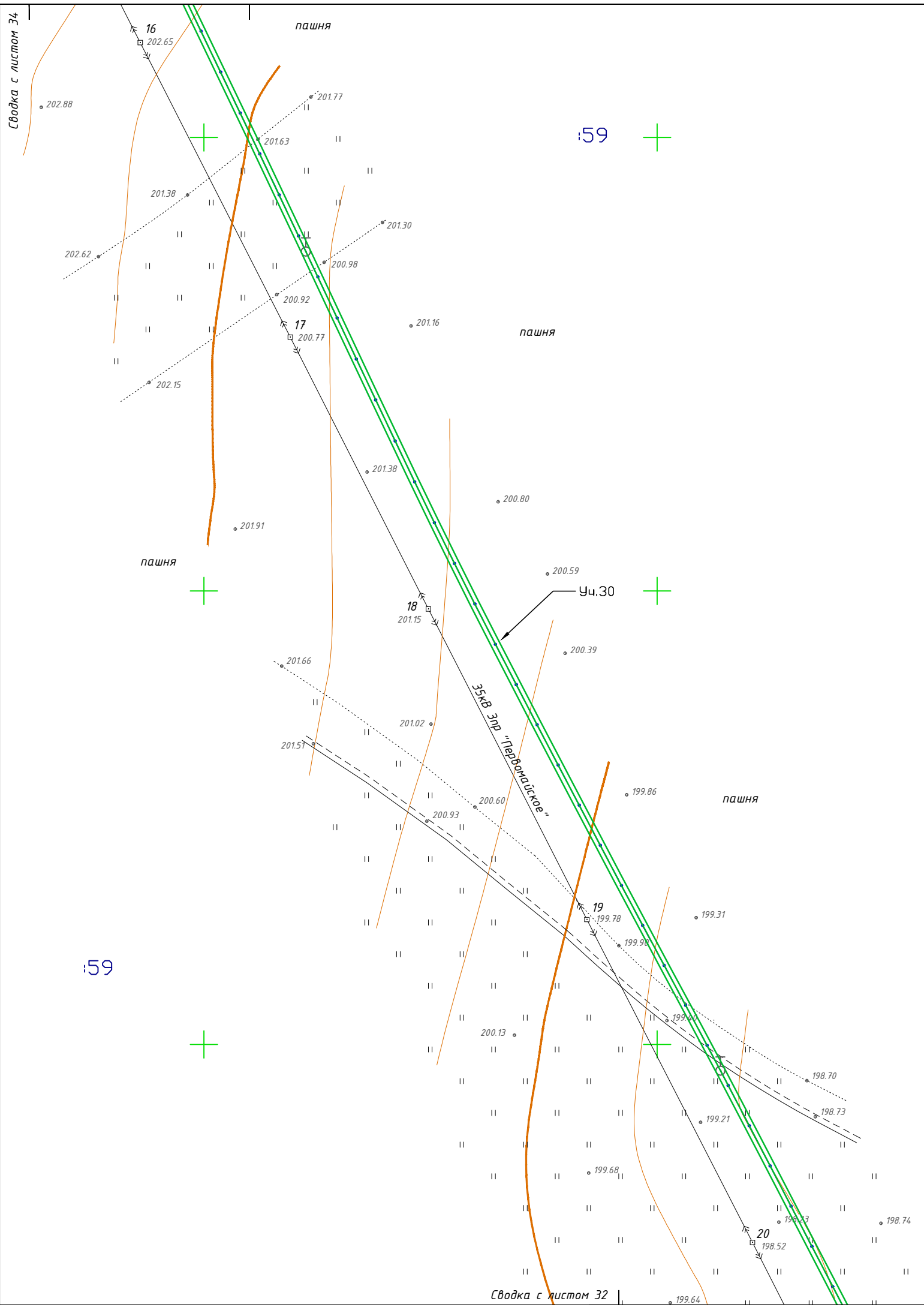
48:12:0770414



| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

| | |
|------|----|
| Лист | 31 |
|------|----|



48:12:0770412

1316200
483400

00281E1
483200

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91



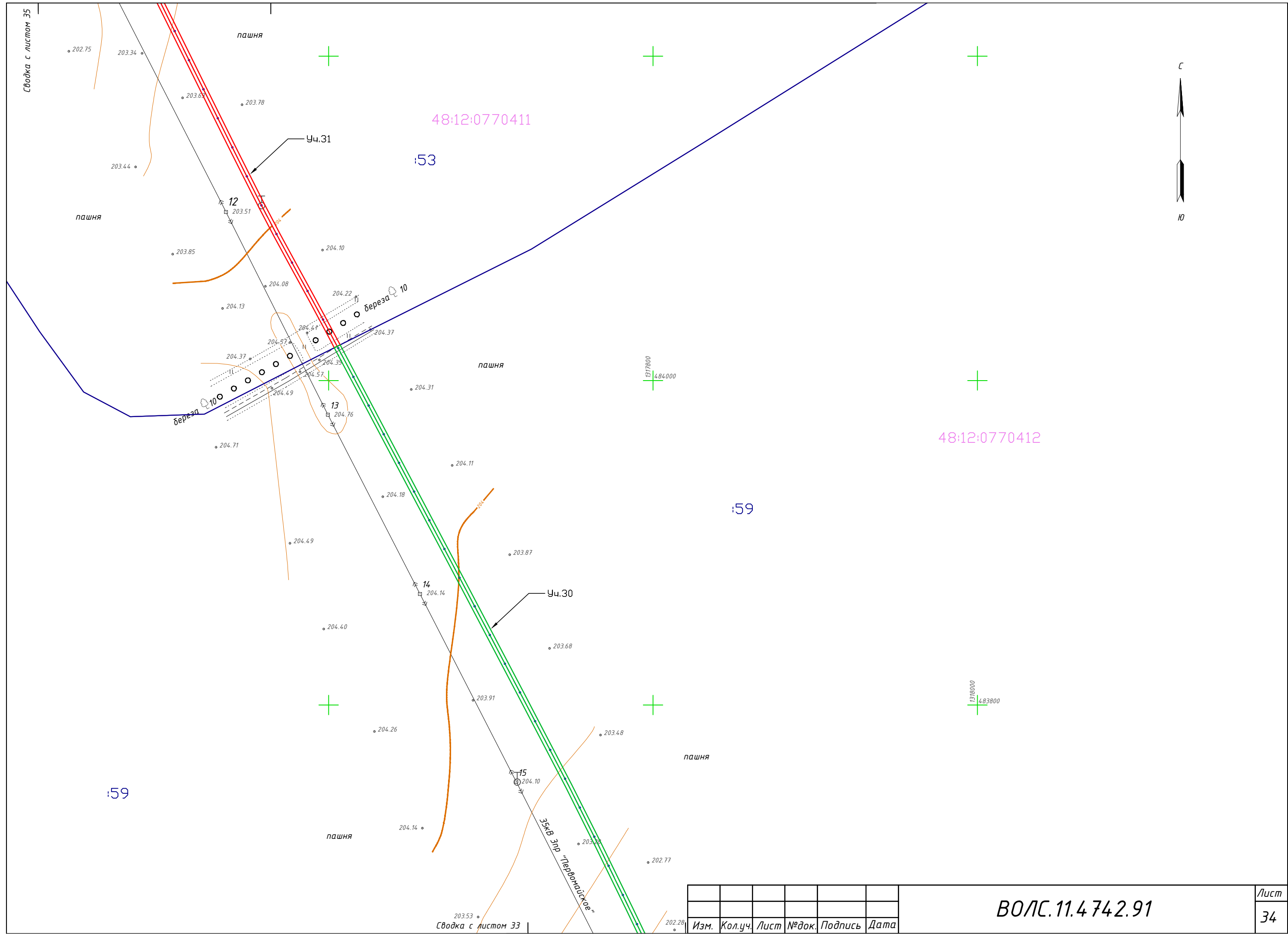
48:12:0770411

:53

48:12:0770412

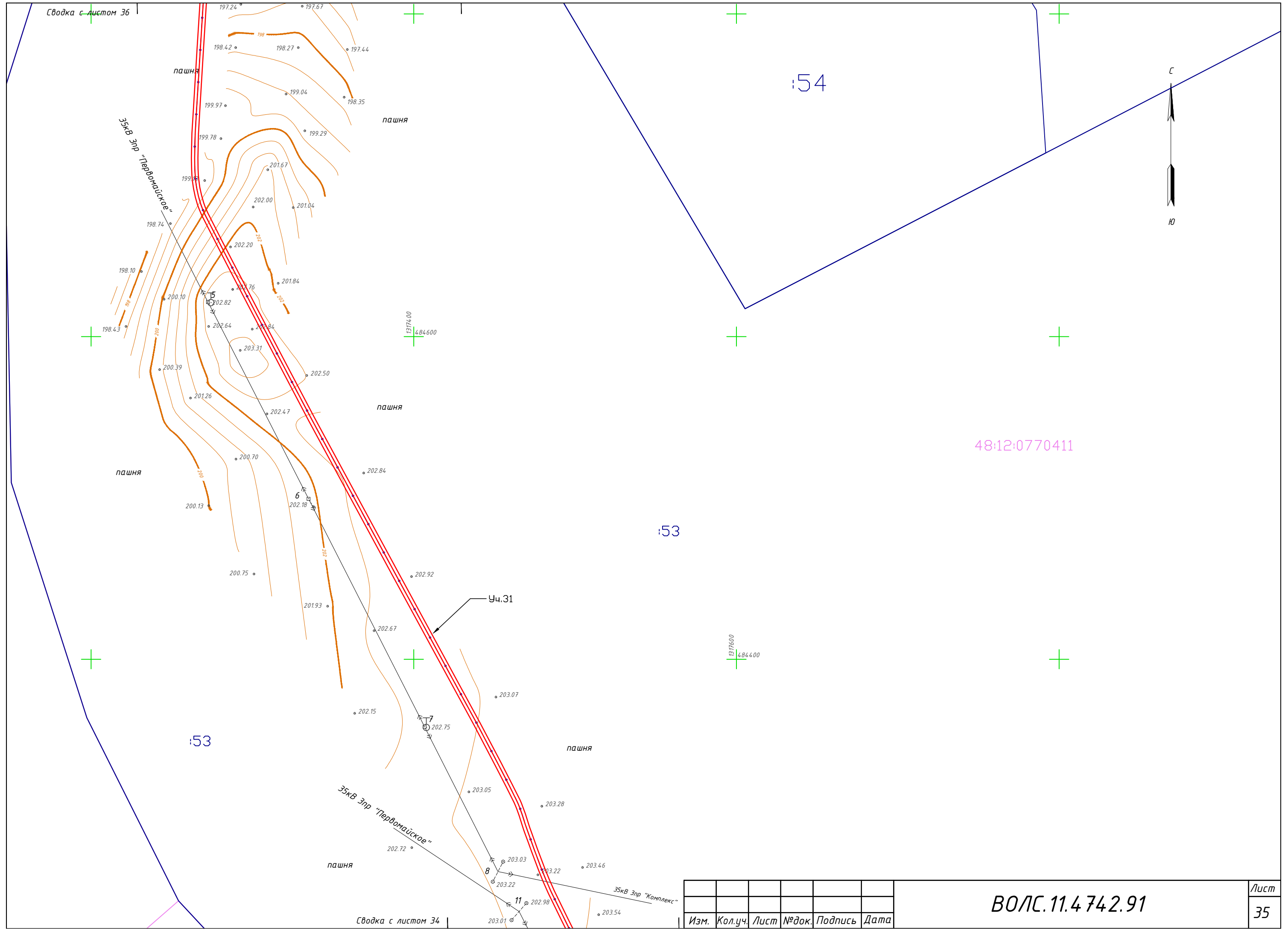
:59

:59



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |

ВОЛС.11.4742.91



:54

48:12:0770411

:53

:53

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

пашня

Уч.34

пашня

48:12:0740401



См. лист N64 М:500 ВОЛС.11.4742.91

См. профиль перехода лист N100 ВОЛС.11.4742.91

48:12:0310956

33

Уч.33

Уч.32

48:12:0770411

48:12:0770411

Уч.31

пашня

пашня

53

53

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист

36

С

Ю

48:12:0740401

48:12:0740401

Уч.34

1:120

пашня

пашня

пашня

пашня

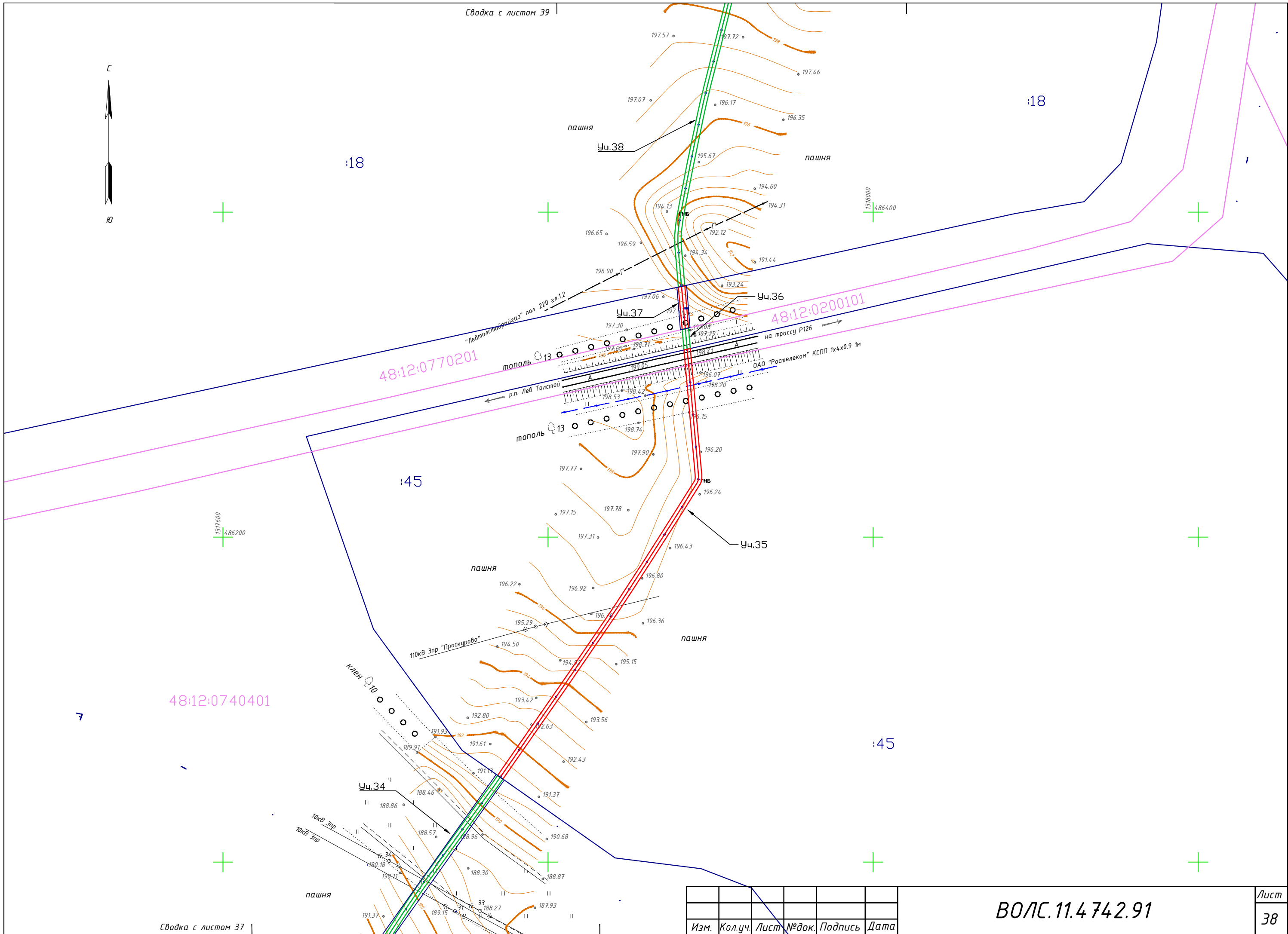
пашня

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист

37



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

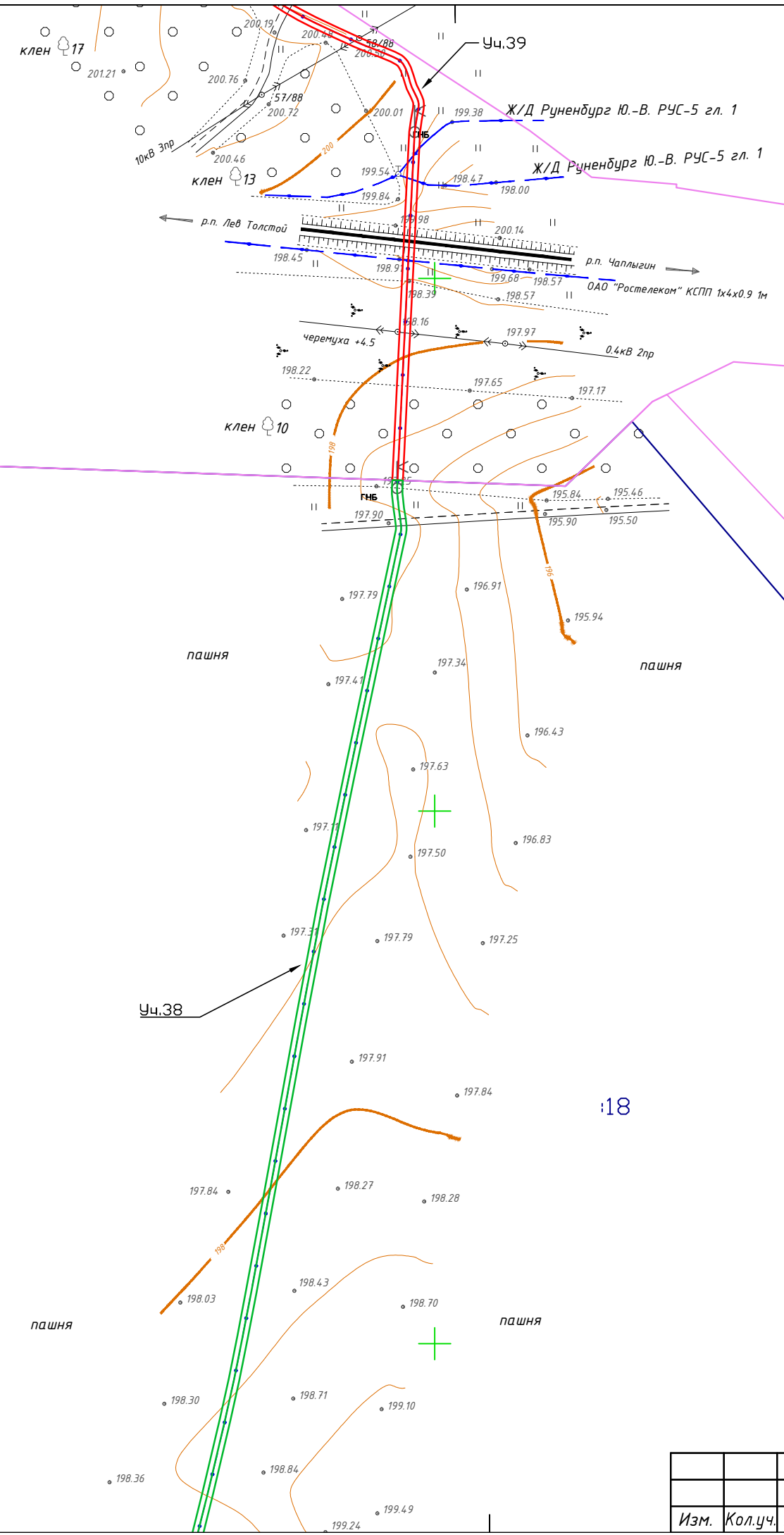


48:12:0010103

48:12:0770201

:18

1317800
4.86600



См. лист №66 М:500 ВОЛС.11.4742.91

См. профиль перехода лист N103,104 ВОЛС.11.4742.91

216200
4.86800

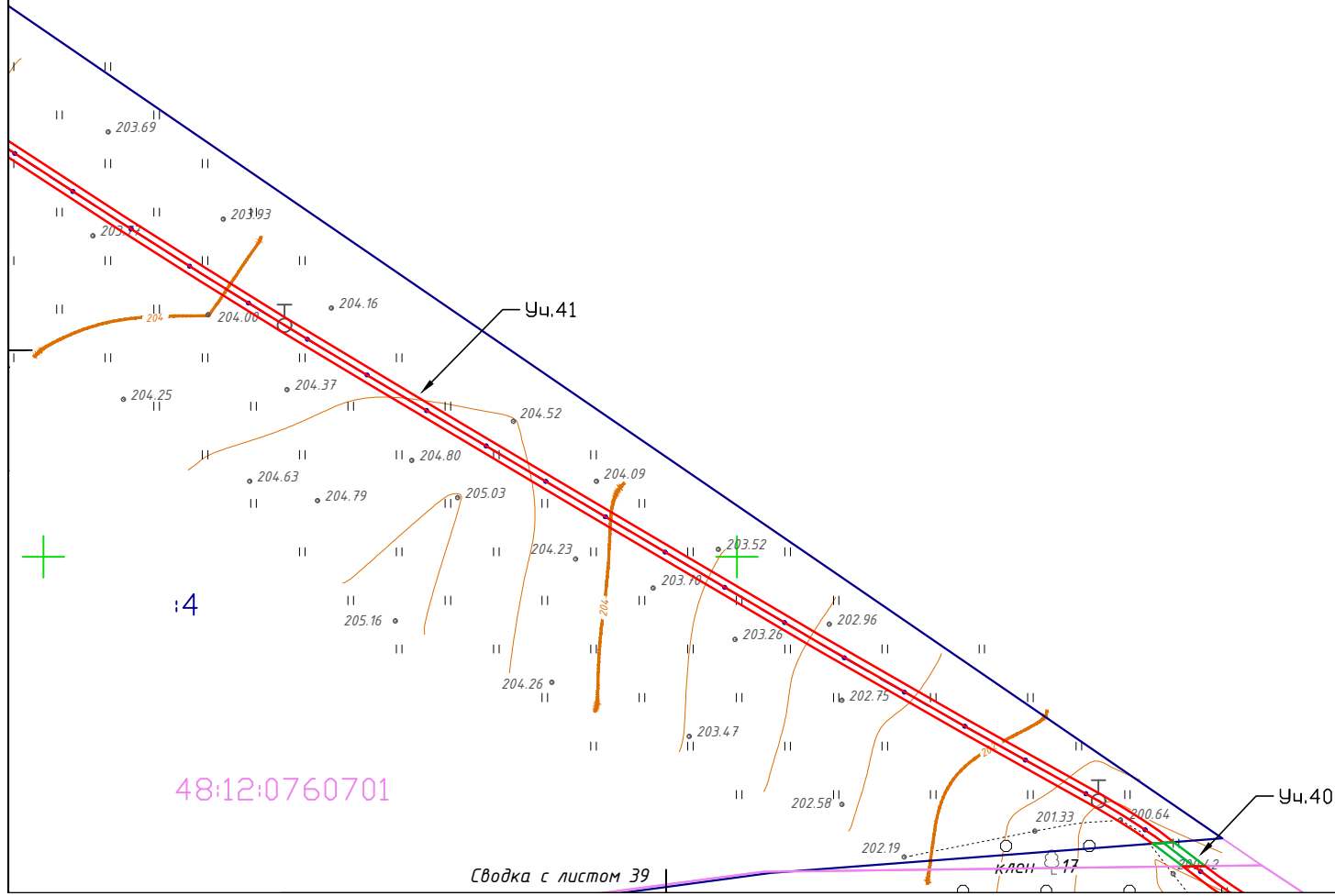
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
39



Сводка с листом 41



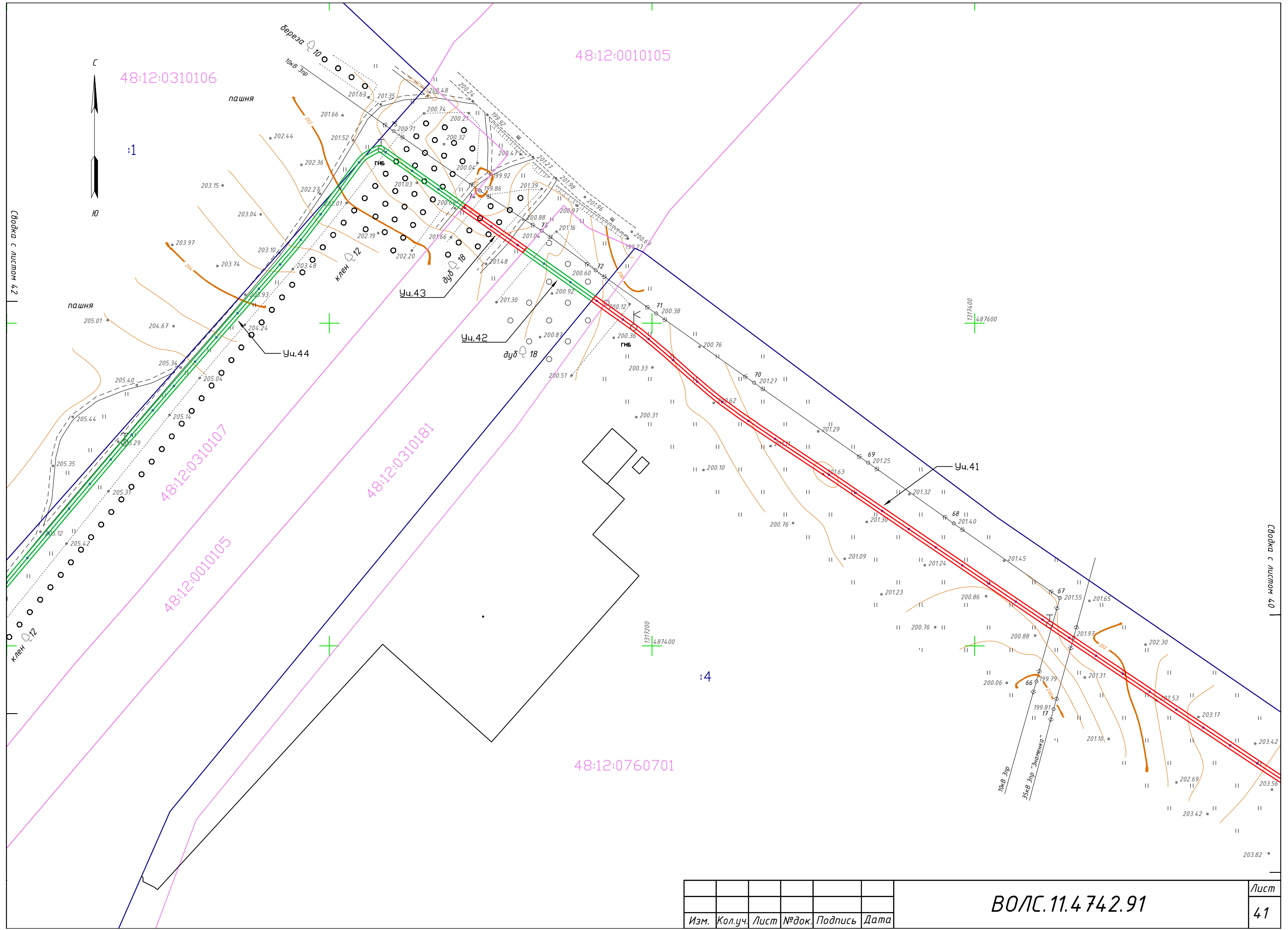
1317800
487400

0001811
487200

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
40



Сводка с листом 42

Сводка с листом 40

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
41



48:12:0310106

1316400
4.87600

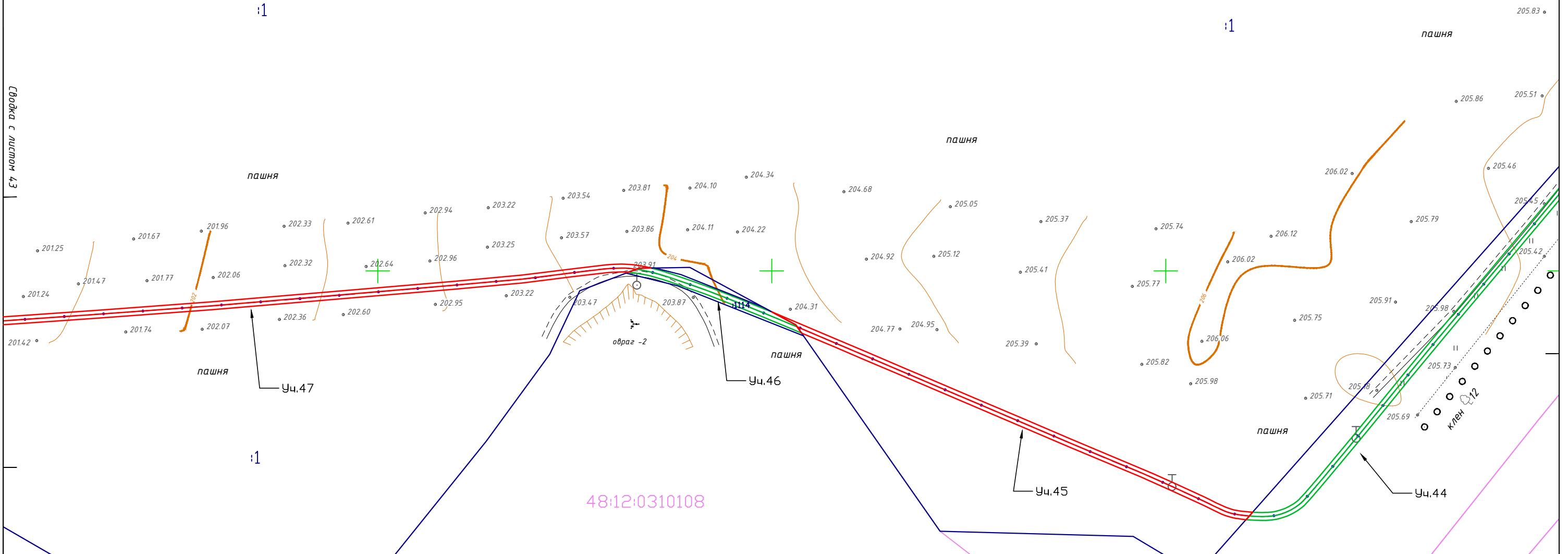
1316600
4.87600

1:1

1:1

Сводка с листом 43

Сводка с листом 41



48:12:0310108

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
42

48:12:0310106

1

пашня

пашня

Уч.47

Уч.48

береза

береза

ЖХХ "Лев-Толстовское"

ОАО "Росстелеком" КСПП 1х4х0.9 м

ОАО "Росстелеком" КСПП 1х4х0.9 м

См. лист №67 М:500 ВОЛС.11.4742.91

См. профиль перехода лист N105 ВОЛС.11.4742.91

48:12:0310104

48:12:0310104

48:12:0310105

1315400
487000

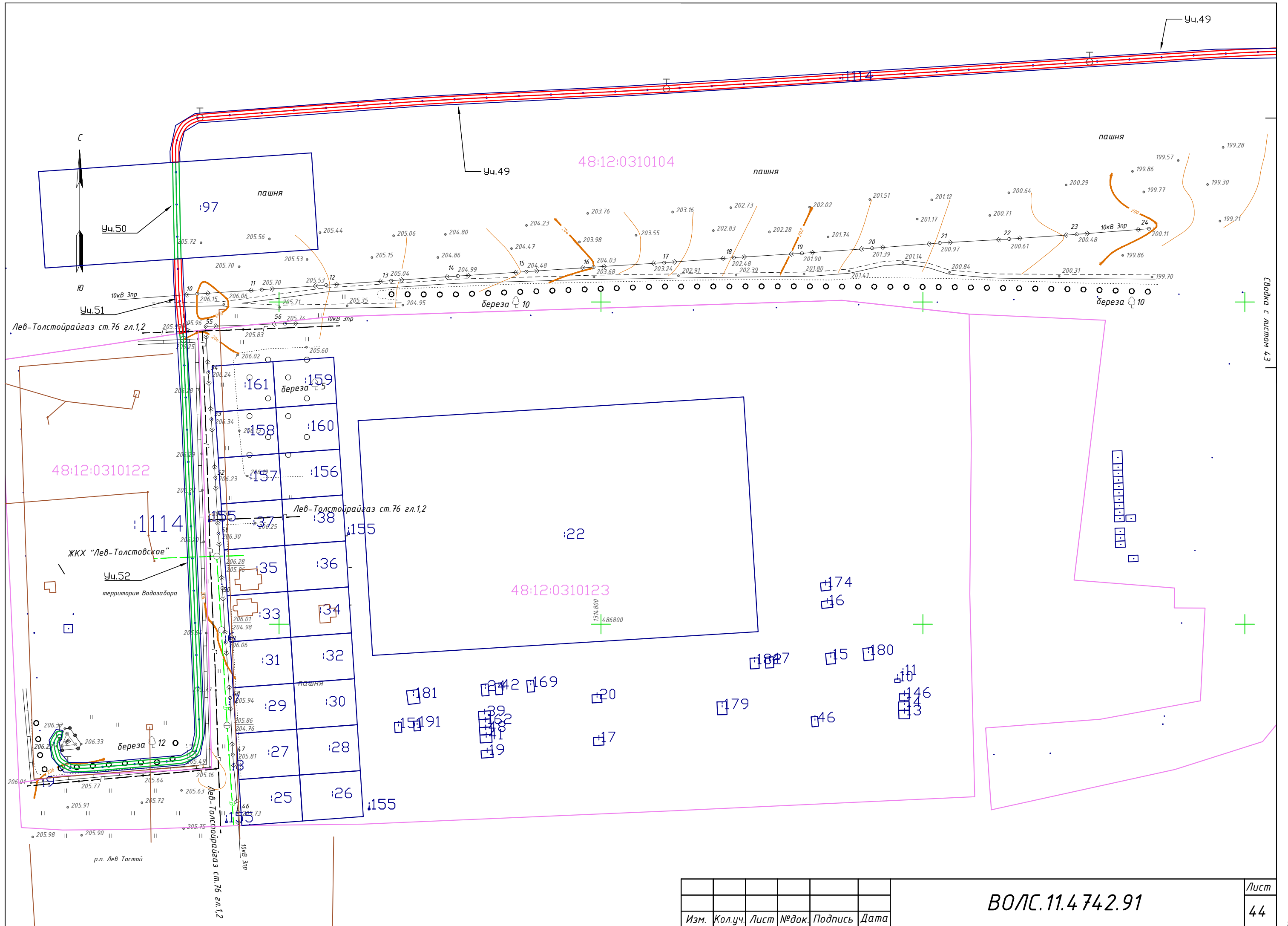
1315800
487200



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
43



| | | | | | |
|------|---------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

ВОЛС.11.4742.91

Лист
44