



ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ЗАКОН

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Принят областной Думой 10 апреля 2015 года

Статья 1

Внести в Закон Воронежской области от 15 октября 2004 года № 63-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров отдельных муниципальных образований Воронежской области» (Коммуна, 2004, 26 октября; 2004, 2 ноября; 2004, 6 ноября; 2004, 11 ноября; 2004, 13 ноября; 2004, 16 ноября; 2004, 20 ноября; 2004, 23 ноября; 2004, 25 ноября; 2004, 2 декабря; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» (www.govvtn.ru), 2015, 5 марта) следующие изменения:

1) в статье 9:

а) в абзаце третьем слова «Борщевского сельсовета,», «Красноновского сельсовета,», «Мартыновского сельсовета,», «Сергеевского сельсовета,» исключить;

б) в абзаце четвертом слова «Борщевский сельсовет,», «Красноновский сельсовет,», «Мартыновский сельсовет,», «Сергеевский сельсовет,» исключить;

в) абзац восьмой признать утратившим силу;

г) абзац тринадцатый признать утратившим силу;

д) абзац четырнадцатый дополнить словами «, село Большой Мартын, село Александровка, поселок Икорецкое, поселок 3-го отделения племсовхоза «Победа Октября», поселок Криушанские Выселки 1-е, поселок Малый Мартын»;

е) абзац пятнадцатый признать утратившим силу;

ж) абзац семнадцатый дополнить словами «, село Сергеевка, поселок Тойда 1-я, поселок Тойда 2-я, поселок Тойда, поселок Шанинский»;

з) абзац восемнадцатый дополнить словами «, село Борщево, село Пады»;

и) абзац двадцатый признать утратившим силу;

к) абзац двадцать первый дополнить словами «, поселок Щербачевка, поселок Алексеевка, село Александровка 2-я, поселок Новопокровка»;

л) абзац двадцать третий признать утратившим силу;

м) абзац двадцать восьмой признать утратившим силу;

н) абзац тридцатый признать утратившим силу;

о) абзац тридцать пятый признать утратившим силу;

2) в подразделе VII раздела «Текстовое описание границ Аннинского муниципального района Воронежской области» приложения 1.1:

а) в абзаце десятом слова «стыка 15095 границ Аннинского муниципального района и Мартыновского, Криушанского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15095»;

б) в абзаце одиннадцатом слово «стыка» исключить;

в) в абзаце семнадцатом слова «стыка 15075 границ Аннинского муниципального района и Октябрьского, Сергеевского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15075»;

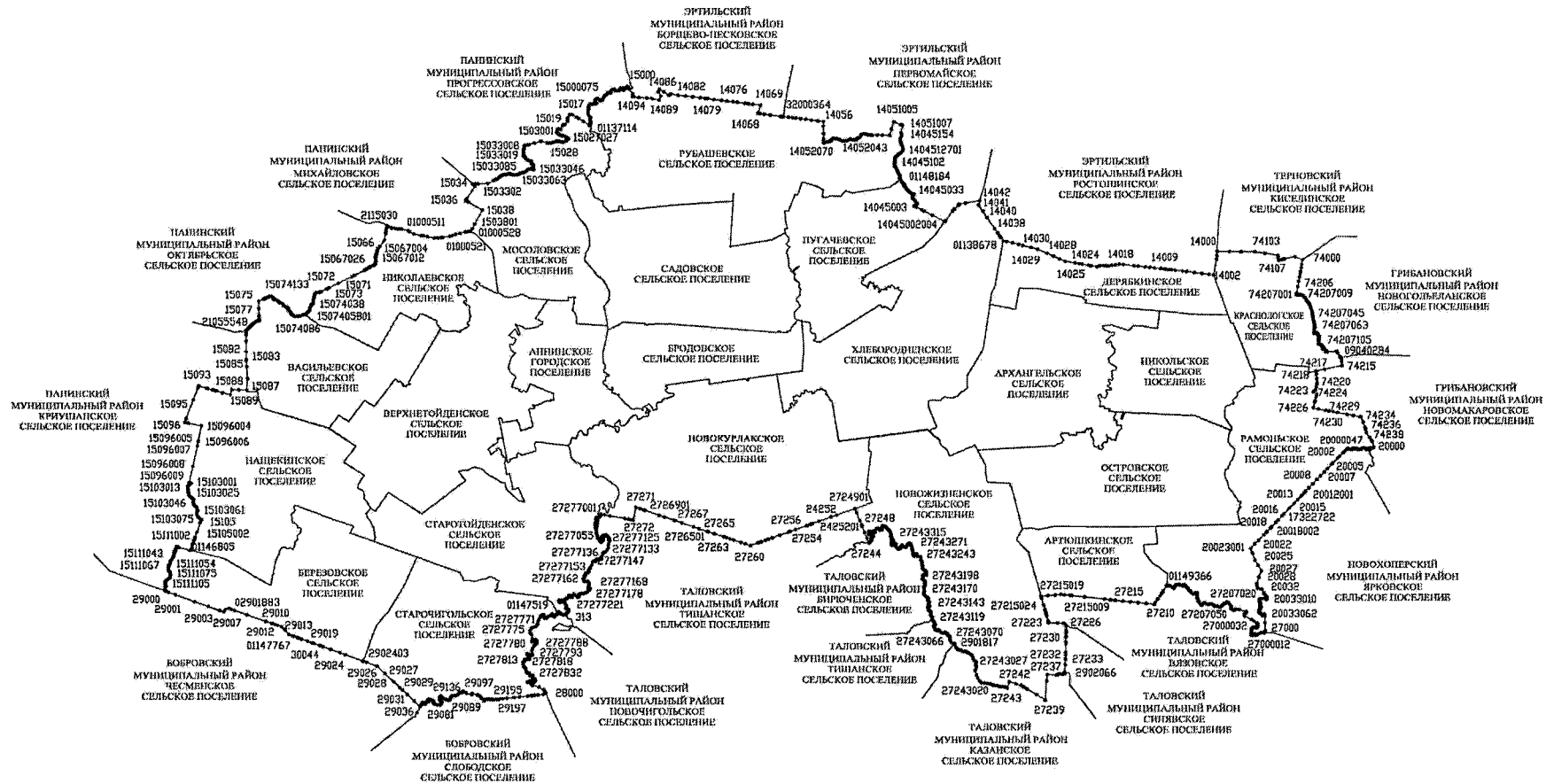
г) в абзаце восемнадцатом слово «стыка» исключить;

д) в абзаце двадцать первом слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

е) в абзаце тридцать восьмом слова «стыка 15017 границ Аннинского муниципального района и Прогрессовского, Борщевского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15017»;

ж) в абзаце тридцать девятом слово «стыка» исключить;

3) карту-схему границ Аннинского муниципального района Воронежской области приложения 1.2 изложить в следующей редакции:



4) в приложении 1.3:

а) в подразделе IV раздела «Текстовое описание границ Васильевского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце третьем слова «стыка 15075 границ Васильевского сельского поселения Аннинского муниципального района и Октябрьского, Сергеевского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15075»;

- в абзаце четвертом слова «стыка» исключить;

б) в подразделе VI раздела «Текстовое описание границ Мосоловского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце пятнадцатом слова «стыка 15017 границ Мосоловского сельского поселения Аннинского муниципального района и Прогрессовского, Борщевского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15017»;

- в абзаце шестнадцатом слово «стыка» исключить;

в) в подразделе V раздела «Текстовое описание границ Нащекинского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области»:

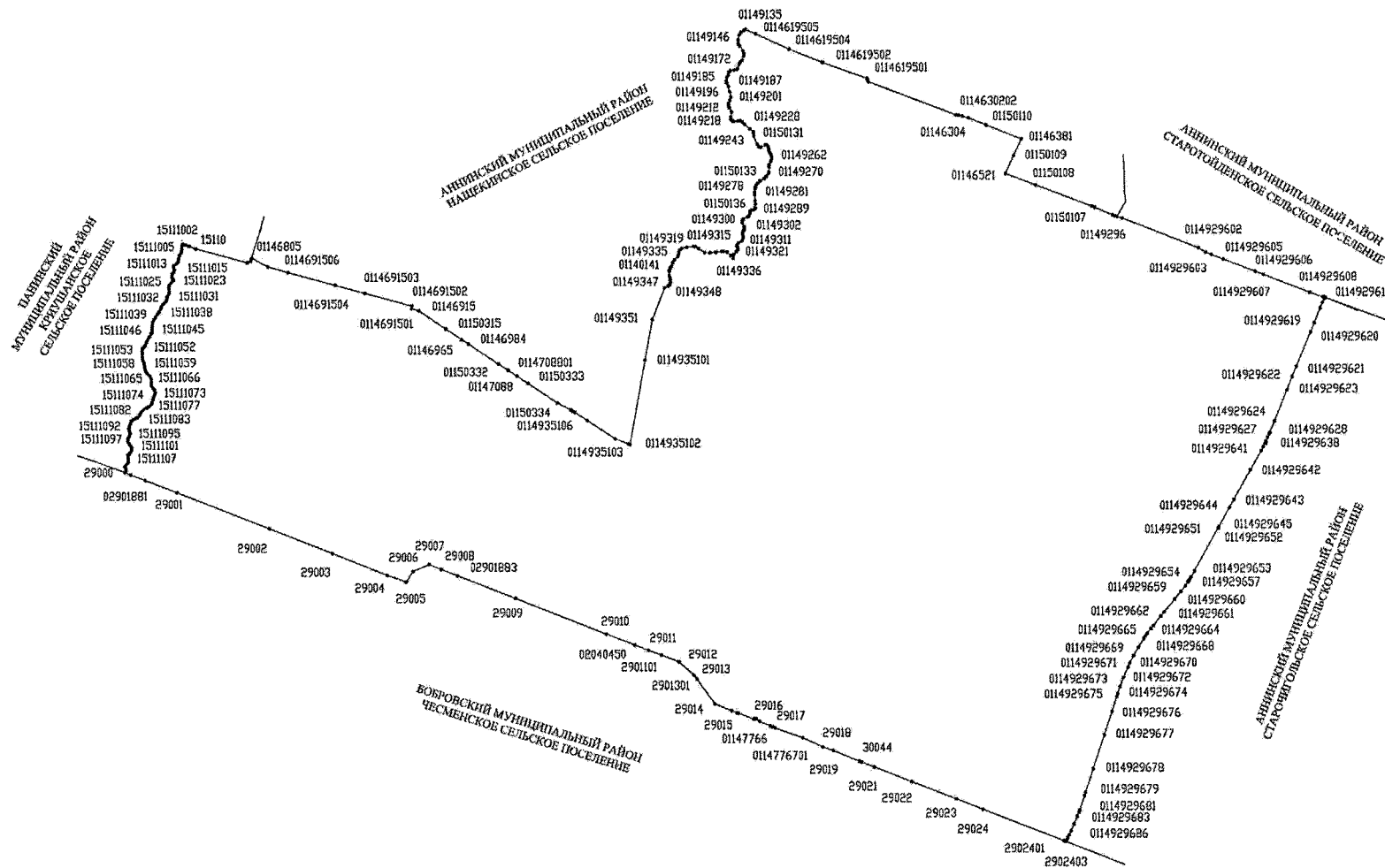
- в абзаце седьмом слова «стыка 15095 границ Нащекинского сельского поселения Аннинского муниципального района и Мартыновского, Криушанского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «15095»;

- в абзаце восьмом слово «стыка» исключить;

г) в абзаце первом подраздела IV раздела «Текстовое описание границ Николаевского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области» слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

5) в приложении 1.4:

а) карту-схему границ Березовского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

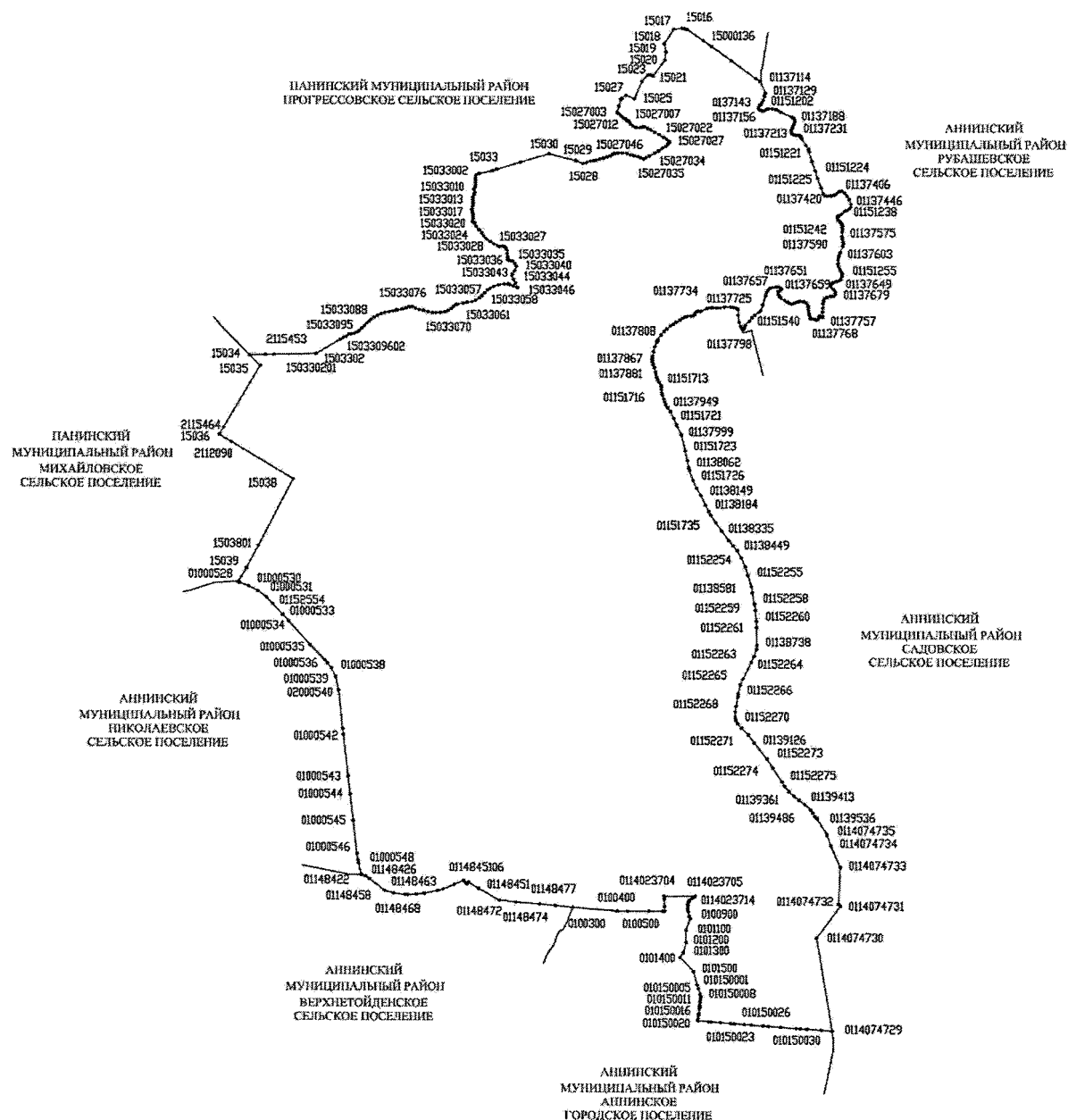


б) карту-схему границ Васильевского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:



в) карту-схему границ Мосоловского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

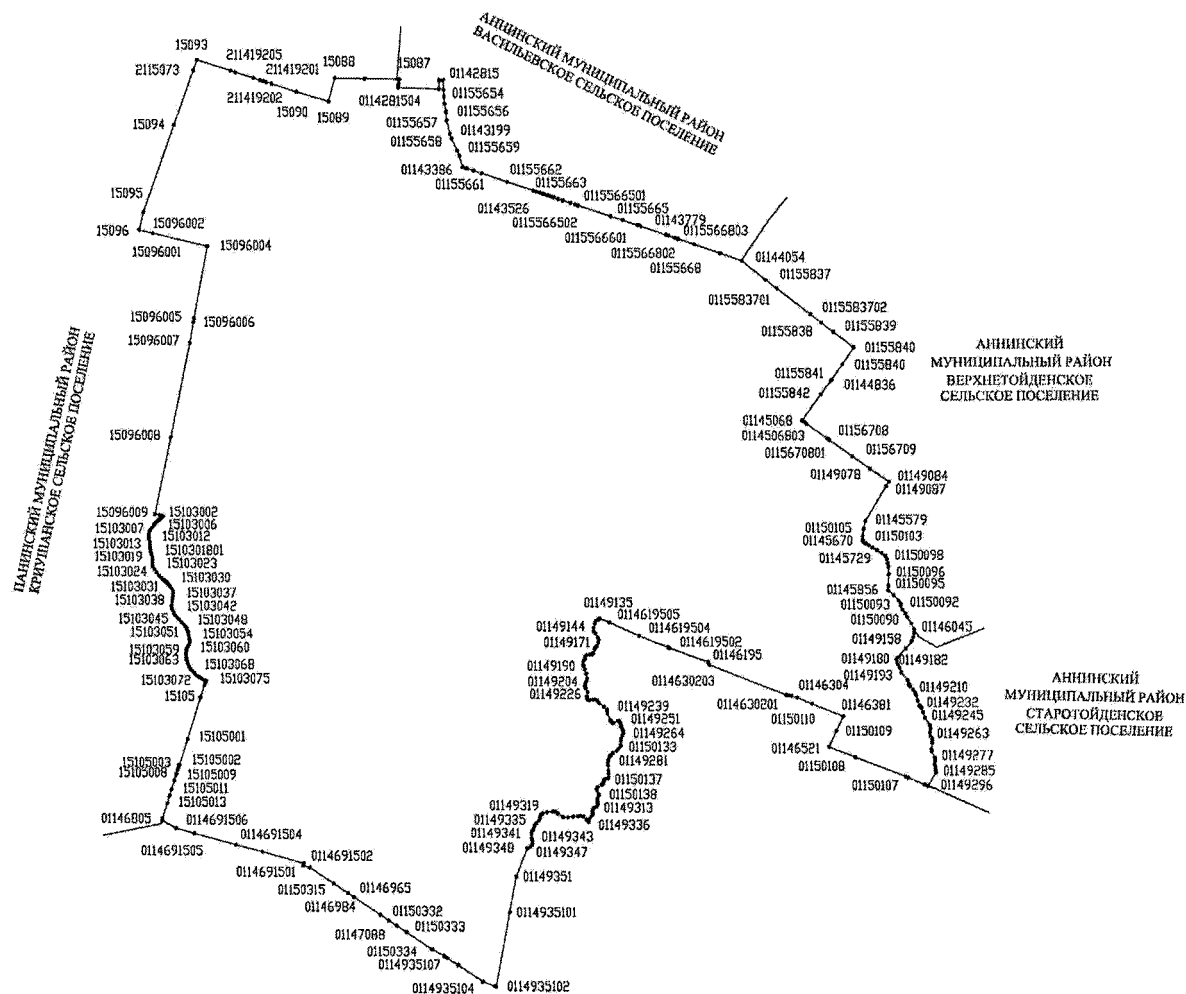
**«Карта-схема границ Мосоловского сельского поселения
Аннинского муниципального района
Воронежской области**



»;

г) карту-схему границ Нащекинского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

»;



д) карту-схему границ Николаевского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:



е) карту-схему границ Рубашевского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

ЭРТИЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
БОРЗОВО-ЛЕСКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ПАНИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ПРОГРЕСОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

АННИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
МОСОЛОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭРТИЛЬСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ПЕРВОМАЙСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

АННИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
САДОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

АННИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ПУТАЙЕВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

б) в разделе «Текстовое описание границ Панинского муниципального района Воронежской области» приложения 9.1:

а) в абзаце двадцать шестом подраздела I слово «Красноновского» заменить словом «Чернавского»;

б) в подразделе II:

- в абзаце шестом слова «стыка 10014049 границ Чернавского, Красноновского сельских поселений и Эртильского муниципального района» заменить цифрами «10014049»;

- в абзаце седьмом слова «стыка 10014049» заменить цифрами «10014049», слово «Борщевского» заменить словом «Прогрессовского»;

в) в подразделе III:

- в абзаце пятом слова «стыка 15017 границ Борщевского, Прогрессовского сельских поселений Панинского муниципального района и Аннинского муниципального района» заменить цифрами «15017»;

- в абзаце шестом слово «стыка» исключить;

- в абзаце двадцать втором слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

- в абзаце двадцать шестом слова «стыка 15075 границ Сергеевского, Октябрьского сельских поселений Панинского муниципального района и Аннинского муниципального района» заменить цифрами «15075»;

- в абзаце двадцать седьмом слово «стыка» исключить;

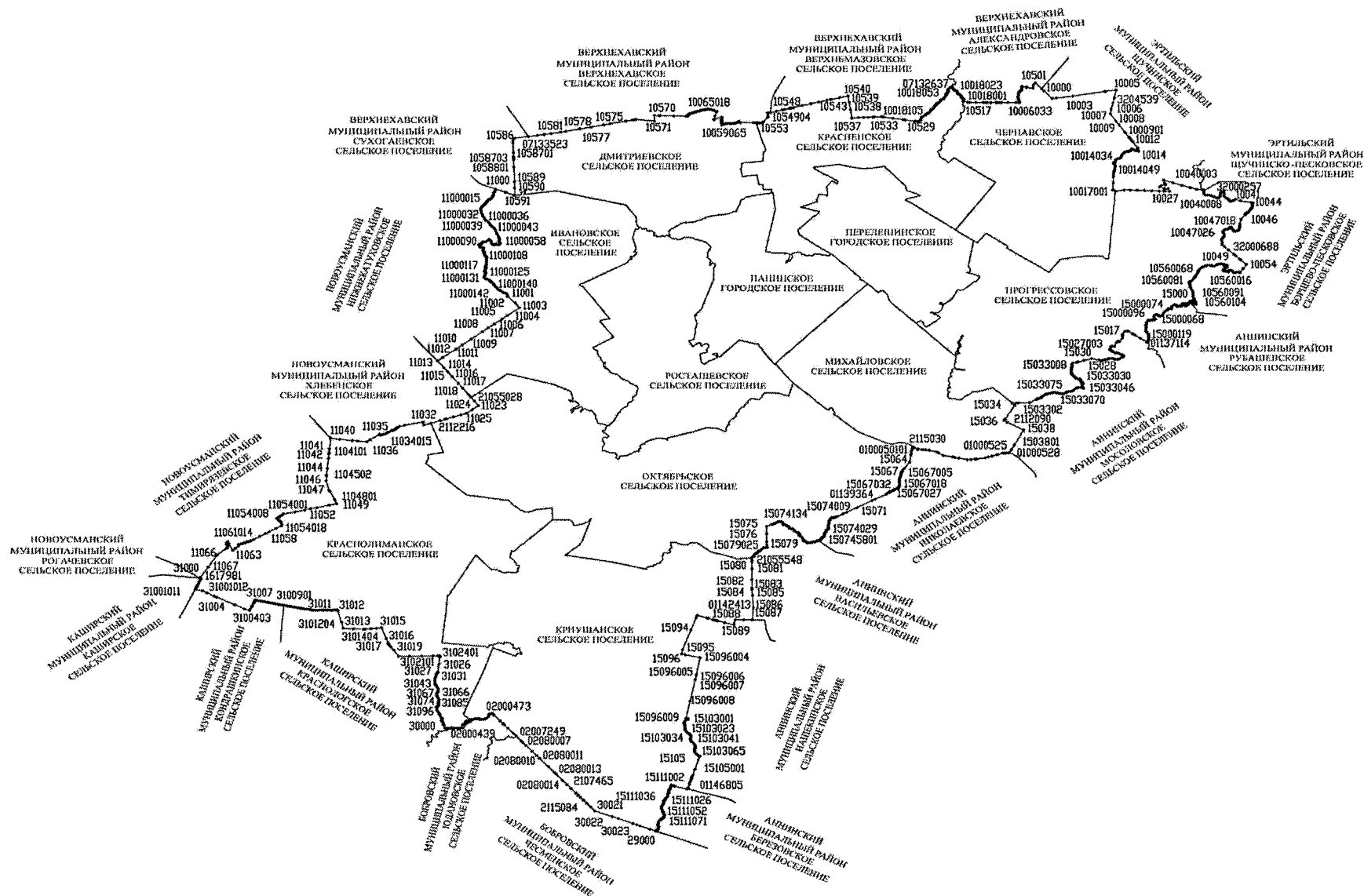
- в абзаце тридцать третьем слова «стыка 15095 границ Криушанского, Мартыновского сельских поселений Панинского муниципального района и Аннинского муниципального района» заменить цифрами «15095»;

- в абзаце тридцать четвертом слово «стыка» исключить;

г) в абзаце третьем подраздела IV слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

7) карту-схему границ Панинского муниципального района Воронежской области приложения 9.2 изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Панинского муниципального района Воронежской области»



8) в приложении 9.3:

а) раздел «Текстовое описание границ Борщевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» признать утратившим силу;

б) в разделе «Текстовое описание границ Красненского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце одиннадцатом подраздела I слово «Красноновского» заменить словом «Чернавского»;

- подраздел II признать утратившим силу;

- подраздел III изложить в следующей редакции:

«III. Линия прохождения границы Красненского сельского поселения по смежеству с Чернавским сельским поселением

От точки стыка 10018001 границ Красненского, Чернавского сельских поселений и Верхнехавского муниципального района линия границы идет в общем юго-западном направлении по пойме реки Верхняя Матренка до точки 2108412.

От точки 2108412 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Верхняя Матренка, затем по балке до точки 2108412010.

От точки 2108412010 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 21054130.

От точки 21054130 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Каменный Лог, далее по лесной полосе, далее по северной стороне лесной полосы до точки 2105413805.

От точки 2105413805 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054287009.

От точки 21054287009 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054287008.

От точки 21054287008 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Каменный Лог, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Хитровка, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по восточной стороне лесной полосы до точки стыка 21054455007 границ Красненского, Чернавского сельских поселений и Перелешинского городского поселения.

Протяженность границы Красненского сельского поселения по смежеству с Чернавским сельским поселением составляет 12772,6 м.»;

в) в разделе «Текстовое описание границ Краснолиманского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце седьмом подраздела II слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

- в подразделе III:

в наименовании слово «Мартыновским» заменить словом «Криушанским»;

в абзаце первом слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

в абзаце двадцатом слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

в абзаце двадцать первом слово «Мартыновским» заменить словом «Криушанским»;

- в абзаце первом подраздела IV слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

г) раздел «Текстовое описание границ Красноновского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» признать утратившим силу;

д) раздел «Текстовое описание границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» изложить в следующей редакции:

**«ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ КРИУШАНСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПАНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

І. Линия прохождения границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Октябрьским сельским поселением

От точки стыка 21055464009 границ Криушанского, Октябрьского и Краснолиманского сельских поселений линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 21055464010.

От точки 21055464010 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает реку Смычек, снова по балке до точки 21055460.

От точки 21055460 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Апоникова до точки 21055430.

От точки 21055430 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Апоникова, по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, затем по западной стороне лесной полосы, по северной стороне лесной полосы до точки 21055465007.

От точки 21055465007 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, затем по краю лесной полосы, по балке Икорец, пересекает ручей, далее по пойме реки Икорец до точки 2105563002.

От точки 2105563002 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке вдоль реки Икорец до точки 21055468.

От точки 21055468 линия границы идет в северо-восточном направлении по пойме реки Икорец, далее по балке до точки 21055466002.

От точки 21055466002 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке до точки 21055466010.

От точки 21055466010 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 21055466022.

От точки 21055466022 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, пересекает автомобильную дорогу «Панино – Борщево» – с. Большой Мартын, снова по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, по лесной полосе, затем по северной стороне лесной полосы, по балке Коренной Дурман до точки 21055479011.

От точки 21055479011 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по балке Коренной Дурман, затем по северной стороне пруда, по древесно-кустарниковой растительности, далее по плотине до точки 21055479023.

От точки 21055479023 линия границы идет в юго-восточном направлении по плотине, затем по балке Коренной Дурман до точки 21055479025.

От точки 21055479025 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Коренной Дурман до точки стыка 21055548 границ Криушанского, Октябрьского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Октябрьским сельским поселением составляет 18610,9 м.

II. Линия прохождения границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 21055548 границ Криушанского, Октябрьского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы идет в южном направлении по балке Коренной Дурман, по западной стороне лесной полосы, далее по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Горелый Куст), по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 15087 границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района и Васильевского, Нащекинских сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 15087 линия границы идет в западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы до точки 15088.

От точки 15088 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 15089.

От точки 15089 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает балку Березов Лог, снова по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, вновь по южной стороне лесной полосы до точки 15093.

От точки 15093 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку Солонцы, далее по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы до точки 15095.

От точки 15095 линия границы идет в юго-западном направлении по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке до точки 15096.

От точки 15096 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по северной стороне лесной полосы до точки 15096004.

От точки 15096004 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне лесной полосы до точки 15096009.

От точки 15096009 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, далее по балке Топкая до точки 15103001.

От точки 15103001 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Топкая до точки 15103010.

От точки 15103010 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Топкая, далее по пруду, снова по балке Топкая, затем по балке Топкая вдоль южной стороны пруда до точки 15103075.

От точки 15103075 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Топкая, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Сивухин Лог, далее по восточной стороне лесной полосы вдоль грунтовой дороги до точки стыка 01146805 границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района и Нащекинского, Березовского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01146805 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 15109.

От точки 15109 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, затем по балке Крушинская до точки 15111002.

От точки 15111002 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Крушинская, далее по западной стороне балки Крушинская, снова по балке Крушинская, затем по пруду до точки стыка 29000 границ Криушанского сельского поселения, Бобровского и Аннинского муниципальных районов.

Протяженность границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом составляет 26044,7 м.

III. Линия прохождения границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Бобровским муниципальным районом

От точки стыка 29000 границ Криушанского сельского поселения, Бобровского и Аннинского муниципальных районов линия границы идет в северо-западном направлении по пруду, по балке Крушинская, по южной

стороне лесной полосы, пересекает балку Воскресенский Лог, снова по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Мартынов Лог, далее по северной стороне лесного массива, пересекает балку, по южной стороне лесной полосы, затем между двумя лесными полосами, затем по северной стороне лесной полосы, пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по балке, по пойме реки Игорец до точки стыка 02007249 границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района и Чесменского, Юдановского сельских поселений Бобровского муниципального района.

От точки стыка 02007249 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Игорец, по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, снова по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 02000473.

От точки 02000473 линия границы идет в юго-западном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки стыка 02000439 границ Криушанского, Краснолиманского сельских поселений и Бобровского муниципального района.

Протяженность границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Бобровским муниципальным районом составляет 14327,2 м.

IV. Линия прохождения границы Криушанского сельского поселения по смежеству с Краснолиманским сельским поселением

От точки стыка 02000439 границ Криушанского, Краснолиманского сельских поселений и Бобровского муниципального района линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль ручья до точки 21055833.

От точки 21055833 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль ручья, затем по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, снова по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, далее по восточной стороне лесной полосы, по краю лесной полосы, вновь по восточной стороне лесной полосы, по полевой дороге до точки 21055754.

От точки 21055754 линия границы идет в юго-восточном направлении по полевой дороге, по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, затем по сельскохозяйственным угодьям, далее по южной стороне лесной полосы, по балке до точки 2114447.

От точки 2114447 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки 2114423.

От точки 2114423 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки 2114434.

От точки 2114434 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки 2114433.

От точки 2114433 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке вдоль реки Смычек, затем по балке вдоль ручья, далее по плотине до точки 21055706001.

От точки 21055706001 линия границы идет в юго-западном направлении по плотине, по грунтовой дороге вдоль южной стороны пруда до точки 21055706005.

От точки 21055706005 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге вдоль южной стороны пруда до точки 21055706009.

От точки 21055706009 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге вдоль южной стороны пруда, затем по балке вдоль южной стороны пруда, далее снова по грунтовой дороге вдоль южной стороны пруда, снова по балке вдоль южной стороны пруда до точки 21055706025.

От точки 21055706025 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по плотине, по полевой дороге, далее по балке вдоль северной стороны пруда, по балке, по полевой дороге севернее кладбища, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку, снова по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, пересекает лесной массив (урочище Кошкин Куст), по сельскохозяйственным угодьям, затем по южной стороне лесной полосы, по заболоченной местности до точки 21055718.

От точки 21055718 линия границы идет в северо-восточном направлении по заболоченной местности, пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 2105571804.

От точки 2105571804 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем пересекает лесную полосу до точки 2105571805.

От точки 2105571805 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», далее по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги Курск – Воронеж – Борисоглебск до магистрали «Каспий», по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны урочища Проживающее до точки 2105562802.

От точки 2105562802 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы, по балке, далее по пруду, затем по балке до точки 21055637007.

От точки 21055637007 линия границы идет в общем восточном направлении по балке до точки 21055637025.

От точки 21055637025 линия границы идет в северо-западном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки 2113515.

От точки 2113515 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Смычек до точки 2113509001.

От точки 2113509001 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке Казаковский Лог вдоль ручья до точки 2113509024.

От точки 2113509024 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Казаковский Лог вдоль ручья, затем по балке, по пруду, снова по балке, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 21055464009 границ Криюшанского, Октябрьского и Краснолиманского сельских поселений.

Протяженность границы Криюшанского сельского поселения по смежеству с Краснолиманским сельским поселением составляет 27508,3 м.

Общая протяженность границ Криюшанского сельского поселения составляет 86491,1 м.»;

е) раздел «Текстовое описание границ Мартыновского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» признать утратившим силу;

ж) в разделе «Текстовое описание границ Михайловского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце шестом подраздела IV слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

- в подразделе V:

в наименовании слово «Сергеевским» заменить словом «Октябрьским»;

в абзаце первом слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

в абзаце седьмом слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

в абзаце восьмом слово «Сергеевским» заменить словом «Октябрьским»;

- в абзаце первом подраздела VI слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

з) раздел «Текстовое описание границ Октябрьского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» изложить в следующей редакции:

«ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ОКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПАНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

I. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Ивановским сельским поселением

От точки стыка 21055028 границ Октябрьского, Ивановского сельских поселений и Новоусманского муниципального района линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, затем пересекает балку Коньков Лог, по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Ивановка 1-я, пересекает лесную полосу и далее снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 2111776032.

От точки 2111776032 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Ивановка 1-я, далее по северной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Ивановка 1-я, затем пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Ивановка 1-я, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль, далее по балке до точки 2111778.

От точки 2111778 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, по лесной полосе вдоль западной стороны балки, затем по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, снова по балке, по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, по балке, по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки и далее вновь по балке до точки 21055123031.

От точки 21055123031 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, далее по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123027.

От точки 21055123027 линия границы идет в общем в юго-восточном направлении по балке, затем по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, далее вновь по балке до точки 21055123022.

От точки 21055123022 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, затем по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123015.

От точки 21055123015 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123012.

От точки 21055123012 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки, далее по восточной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, снова по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123010.

От точки 21055123010 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123009.

От точки 21055123009 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки, затем по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123006.

От точки 21055123006 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки до точки 21055123004.

От точки 21055123004 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесной полосе, затем по восточной стороне плотины до точки 21055123001.

От точки 21055123001 линия границы идет в юго-восточном направлении по плотине, затем по пруду, далее по пруду в балке Игорец до точки стыка 21055182 границ Октябрьского, Ивановского и Росташевского сельских поселений.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Ивановским сельским поселением составляет 12468,6 м.

II. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Росташевским сельским поселением

От точки стыка 21055182 границ Октябрьского, Ивановского и Росташевского сельских поселений линия границы идет в общем юго-западном направлении по пруду в балке Игорец, по плотине до точки 21055319059.

От точки 21055319059 линия границы идет в юго-западном направлении по плотине до точки 21055319057.

От точки 21055319057 линия границы идет в общем юго-западном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец, далее по балке Игорец, затем по лесной полосе, снова по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец до точки 21055319040.

От точки 21055319040 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец, далее по западной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки Игорец, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы до точки 21055319028.

От точки 21055319028 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе, далее по балке Игорец, затем по плотине до точки 21055319025.

От точки 21055319025 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по плотине, далее по восточной стороне пруда, затем по балке, по пруду до точки 21055319005.

От точки 21055319005 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пруду, далее по балке, снова по пруду, затем по восточной стороне пруда, снова по пруду, вновь по балке, снова по пруду, далее по балке, затем пересекает плотину и снова по пруду до точки 2105524401.

От точки 2105524401 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пруду, далее по балке, затем по северной стороне лесной полосы, пересекает полевою дорогу, далее по лесной полосе, снова по балке до точки 21055185.

От точки 21055185 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, далее по пруду, по пруду на реке Игорец до точки 21055212.

От точки 21055212 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пруду на реке Игорец, далее по балке вдоль восточной

стороны пруда на реке Игорец, снова по пруду на реке Игорец, по балке вдоль восточной стороны пруда на реке Игорец, затем по пруду на реке Игорец, по балке вдоль реки Игорец, далее по балке до точки 21054989.

От точки 21054989 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 2105499603.

От точки 2105499603 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу, снова пересекает лесную полосу до точки стыка 21054941 границ Октябрьского, Росташевского и Михайловского сельских поселений.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Росташевским сельским поселением составляет 17428,9 м.

III. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Михайловским сельским поселением

От точки стыка 21054941 границ Октябрьского, Михайловского и Росташевского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по лесной полосе вдоль северной стороны Юго-Восточной железной дороги до точки 2115481.

От точки 2115481 линия границы идет в юго-западном направлении по краю лесной полосы до точки 2115482.

От точки 2115482 линия границы идет в юго-восточном направлении по восточной стороне Юго-Восточной железной дороги, затем по западной стороне автомобильной дороги «Панино – Борщево» – Большой Мартын до точки 2111911.

От точки 2111911 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Панино – Борщево» – Большой Мартын, затем идет по древесно-кустарниковой растительности, по западной стороне приусадебных земельных участков по улице Железнодорожников поселка Тойда, по сельскохозяйственным угодьям и далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 211192202.

От точки 211192202 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, снова по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 2111962.

От точки 2111962 линия границы идет в юго-западном направлении по грунтовой дороге, затем пересекает автомобильную дорогу «Панино – Борщево» – Большой Мартын» – п. Мичуринский до точки 2111975.

От точки 2111975 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне автомобильной дороги «Панино – Борщево» – Большой Мартын» – п. Мичуринский вдоль северной стороны Юго-Восточной железной дороги, затем по южной стороне автомобильной дороги «Панино – Борщево» – Большой Мартын» – п. Мичуринский, по лесной полосе вдоль северной стороны Юго-Восточной железной дороги и далее по северной

стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки стыка 2115030 границ Октябрьского, Михайловского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Михайловским сельским поселением составляет 8930,6 м.

IV. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 2115030 границ Октябрьского, Михайловского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы в юго-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу, далее идет по восточной стороне лесной полосы, пересекает балку, снова по восточной стороне лесной полосы, затем по балке Ваганский Лог, далее по балке Кутовой Лог, по южной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Николаевка – Сергеевка, по лесной полосе, по заболоченной местности, вновь по лесной полосе, по балке Конкин Лог, затем по пруду в балке Конкин Лог до точки стыка 150745801 границ Октябрьского сельского поселения Панинского муниципального района и Николаевского, Васильевского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 150745801 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду в балке Конкин Лог, далее по пруду на реке Васильевка до точки 15074075.

От точки 15074075 линия границы идет в северо-западном направлении по пруду на реке Васильевка, затем по балке до точки 15074134.

От точки 15074134 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 15075.

От точки 15075 линия границы идет в южном направлении по западной стороне лесной полосы, по балке Дурман, далее по пруду до точки 15079.

От точки 15079 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пруду, затем по балке Коренной Дурман до точки стыка 21055548 границ Октябрьского, Криушанского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом составляет 15752,6 м.

V. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Криушанским сельским поселением

От точки стыка 21055548 границ Октябрьского, Криушанского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по балке Коренной Дурман до точки 21055479025.

От точки 21055479025 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Коренной Дурман, затем по плотине до точки 21055479023.

От точки 21055479023 линия границы идет в общем юго-западном направлении по плотине, затем по древесно-кустарниковой растительности, по северной стороне пруда и далее по балке Коренной Дурман до точки 21055479011.

От точки 21055479011 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Коренной Дурман, затем по северной стороне лесной полосы, по лесной полосе, по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по балке, пересекает автомобильную дорогу «Панино – Борщево» – с. Большой Мартын и далее по балке до точки 21055466022.

От точки 21055466022 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 21055466010.

От точки 21055466010 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 21055466002.

От точки 21055466002 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, затем по пойме реки Игорец до точки 21055468.

От точки 21055468 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке вдоль реки Игорец до точки 2105563002.

От точки 2105563002 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Игорец, затем пересекает ручей, по балке Игорец, по краю лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной стороне лесной полосы до точки 21055465007.

От точки 21055465007 линия границы идет в северо-восточном направлении по северной стороне лесной полосы, по западной стороне лесной полосы, затем пересекает балку, по сельскохозяйственным угодьям, по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы и далее по балке Апоникова до точки 21055430.

От точки 21055430 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Апоникова до точки 21055460.

От точки 21055460 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, пересекает реку Смычек, снова по балке до точки 21055464010.

От точки 21055464010 линия границы идет в западном направлении по балке, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 21055464009 границ Октябрьского, Криушанского и Краснолиманского сельских поселений.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Криушанским сельским поселением составляет 18610,9 м.

VI. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Краснолиманским сельским поселением

От точки стыка 21055464009 границ Октябрьского, Криушанского и Краснолиманского сельских поселений линия границы идет в северном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21055408.

От точки 21055408 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 21055428.

От точки 21055428 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, затем по балке Смычек, по южной стороне лесной полосы, по балке, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по западной стороне лесной полосы и далее западной стороне приусадебных земельных участков села Новохреновое и по восточной стороне приусадебных земельных участков села Красный Лиман до точки 2112527.

От точки 2112527 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке вдоль реки Тамлык, затем по балке до точки 2112443.

От точки 2112443 линия границы идет в северо-западном направлении по балке до точки 2112207012.

От точки 2112207012 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль, затем по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль до точки 2112207006.

От точки 2112207006 линия границы в северо-западном направлении пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль, далее идет по западной стороне лесной полосы до точки стыка 2112216 границ Октябрьского, Краснолиманского сельских поселений и Новоусманского муниципального района.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Краснолиманским сельским поселением составляет 12976,9 м.

VII. Линия прохождения границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Новоусманским муниципальным районом

От точки стыка 2112216 границ Октябрьского, Краснолиманского сельских поселений и Новоусманского муниципального района линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу, по южной стороне лесной полосы, по лесной полосе, пересекает балку, снова по лесной полосе до точки 11023.

От точки 11023 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, затем по балке до точки стыка 21055028 границ Октябрьского, Ивановского сельских поселений и Новоусманского муниципального района.

Протяженность границы Октябрьского сельского поселения по смежеству с Новоусманским муниципальным районом составляет 3740,5 м.

Общая протяженность границ Октябрьского сельского поселения составляет 89909 м.»;

и) раздел «Текстовое описание границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» изложить в следующей редакции:

«ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПРОГРЕССОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПАНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

І. Линия прохождения границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Эртильским муниципальным районом.

От точки стыка 10017001 границ Прогрессовского, Чернавского сельских поселений и Эртильского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10019.

От точки 10019 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10020.

От точки 10020 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает грунтовую дорогу, по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне лесной полосы до точки 10027.

От точки 10027 линия границы в общем северо-западном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Головка) по западной границе, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 10035.

От точки 10035 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, по северной границе земель лесного фонда (урочище Головка), по заболоченной местности, затем по северной границе земель лесного фонда (урочище Ольшаное), по пойме реки Битюг, далее по реке Битюг до точки стыка 10040003 границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района и Щучинского, Щучинско-Песковского сельских поселений Эртильского муниципального района.

От точки стыка 10040003 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг до точки стыка 3200257 границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района и Щучинско-Песковского, Борщев-Песковского сельских поселений Эртильского муниципального района.

От точки стыка 3200257 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по реке Битюг, затем по левому берегу реки Битюг, снова по реке Битюг до точки 10040041.

От точки 10040041 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг, затем по пойме реки Битюг до точки 10041.

От точки 10041 линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Битюг до точки 10044.

От точки 10044 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг вдоль ручья, далее по пойме реки Битюг, по озеру, снова по пойме реки Битюг до точки 10047010.

От точки 10047010 линия границы идет в северо-западном направлении по пойме реки Битюг, затем по пойме реки Битюг вдоль восточной стороны земель лесного фонда (урочище Лихачев Лес) до точки 10047017.

От точки 10047017 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг до точки 10047041.

От точки 10047041 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, далее по пойме реки Битюг до точки 10054.

От точки 10054 линия границы идет в юго-западном направлении по пойме реки Битюг, по сельскохозяйственным угодьям до точки 10056.

От точки 10056 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по пойме реки Битюг вдоль ручья, затем по озеру до точки 10560046.

От точки 10560046 линия границы идет в юго-западном направлении по озеру, далее по пойме реки Битюг южнее земель лесного фонда (урочище Вечность), по реке Битюг до точки 10560081.

От точки 10560081 линия границы идет в юго-восточном направлении по реке Битюг, затем по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560104.

От точки 10560104 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560105.

От точки 10560105 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560112.

От точки 10560112 линия границы идет в северо-восточном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560114.

От точки 10560114 линия границы идет в северо-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки 10560116.

От точки 10560116 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Битюг вдоль восточной границы земель лесного фонда (урочище Пады) до точки стыка 15000 границ Прогрессовского сельского поселения, Эртильского и Аннинского муниципальных районов.

Протяженность границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Эртильским муниципальным районом составляет 24855,7 м.

II. Линия прохождения границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом

От точки стыка 15000 границ Прогрессовского сельского поселения, Эртильского и Аннинского муниципальных районов линия границы идет в общем юго-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Пады) вдоль реки Битюг, затем по землям лесного фонда (урочище Пады) вдоль реки Битюг до точки 15000113.

От точки 15000113 линия границы идет в юго-восточном направлении по землям лесного фонда (урочище Пады) вдоль реки Битюг, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Пады) вдоль реки Битюг до точки 15000126.

От точки 15000126 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Пады) до точки стыка

01137114 границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района и Рубашевского, Мосоловского сельских поселений Аннинского муниципального района.

От точки стыка 01137114 линия границы идет в северо-западном направлении по землям лесного фонда (урочище Пады и урочище Денисовское) до точки 15016.

От точки 15016 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Денисовское) до точки 15017.

От точки 15017 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Денисовское) до точки 15027003.

От точки 15027003 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Денисовское) до точки 15027027.

От точки 15027027 линия границы идет в юго-западном направлении по западной границе земель лесного фонда (урочище Денисовское), далее по балке вдоль южной стороны лесного массива до точки 15027035.

От точки 15027035 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, пересекает плотину, далее по пруду до точки 15027042.

От точки 15027042 линия границы идет в юго-западном направлении по пруду, затем по балке до точки 15028.

От точки 15028 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям до точки 15030.

От точки 15030 линия границы в юго-западном направлении пересекает грунтовую дорогу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям, по балке Михайловский Лог до точки 15033019.

От точки 15033019 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Михайловский Лог до точки 15033046.

От точки 15033046 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Второй Лог до точки 15033049.

От точки 15033049 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке Второй Лог до точки 1503302.

От точки 1503302 линия границы идет в западном направлении по южной стороне лесной полосы до точки стыка 15034 границ Прогрессовского, Михайловского сельских поселений и Аннинского муниципального района.

Протяженность границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Аннинским муниципальным районом составляет 19658,4 м.

III. Линия прохождения границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Михайловским сельским поселением

От точки стыка 15034 границ Прогрессовского, Михайловского сельских поселений и Аннинского муниципального района линия границы

идет в северо-западном направлении по полевой дороге, по сельскохозяйственным угодьям до точки 2105497403.

От точки 2105497403 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне балки Медвежий Лог, далее по балке Медвежий Лог, затем по восточной стороне пруда до точки 210549820246.

От точки 210549820246 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне пруда до точки 210549820230.

От точки 210549820230 линия границы идет в общем северном направлении по восточной стороне пруда до точки 210549820068.

От точки 210549820068 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне пруда до точки 210549820066.

От точки 210549820066 линия границы идет в общем южном направлении по северной и западной сторонам пруда до точки 210549820009.

От точки 210549820009 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, по лесной полосе, пересекает автомобильную дорогу Панино – Борщево, затем по северной стороне лесной полосы, далее по западной границе земель лесного фонда (урочище Березовое), по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 2105476201 границ Прогрессовского, Михайловского сельских поселений и Перелешинского городского поселения.

Протяженность границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Михайловским сельским поселением составляет 15906,7 м.

IV. Линия прохождения границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Перелешинским городским поселением

От точки стыка 2105476201 границ Прогрессовского, Михайловского сельских поселений и Перелешинского городского поселения линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны земель лесного фонда (урочище Березовое) до точки 21054755.

От точки 21054755 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по восточной границе земель лесного фонда (урочище Березовое), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054778.

От точки 21054778 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны земель лесного фонда (урочище Кругленькое), далее по сельскохозяйственным угодьям, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны земель лесного фонда (урочище Волчий), снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054746.

От точки 21054746 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке, по заболоченной местности до точки 21054730.

От точки 21054730 линия границы идет в северо-восточном направлении по заболоченной местности до точки 21054727.

От точки 21054727 линия границы идет в юго-восточном направлении по западной стороне балки до точки 21054734.

От точки 21054734 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной стороне балки, затем по балке до точки 21054716.

От точки 21054716 линия границы идет в общем северо-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям, снова по балке до точки 21054685010.

От точки 21054685010 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке до точки 21054685007.

От точки 21054685007 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке, затем по северной стороне балки до точки 21054685003.

От точки 21054685003 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке, снова по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054686.

От точки 21054686 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054681.

От точки 21054681 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль северной стороны балки, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль лесных насаждений (урочище Соловьевка), далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054649.

От точки 21054649 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль грунтовой дороги до точки 2105447408.

От точки 2105447408 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной границе земель лесного фонда (урочище Местное) до точки 2105447404.

От точки 2105447404 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Местное) до точки 2105447403.

От точки 2105447403 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Местное), по сельскохозяйственным угодьям, по заболоченной местности, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 21054455 границ Прогрессовского, Чернавского сельских поселений и Перелешинского городского поселения.

Протяженность границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Перелешинским городским поселением составляет 10633,3 м.

V. Линия прохождения границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Чернавским сельским поселением

От точки стыка 21054455 границ Прогрессовского, Чернавского сельских поселений и Перелешинского городского поселения линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054412003.

От точки 21054412003 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054412001.

От точки 21054412001 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 21054475.

От точки 21054475 линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054480.

От точки 21054480 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, далее снова по лесной полосе до точки 21054644.

От точки 21054644 линия границы идет в юго-восточном направлении по краю лесной полосы до точки 21054609005.

От точки 21054609005 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы, затем по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу от автомобильной дороги Панино – Борщево до села Чернавка, снова по южной стороне лесной полосы до точки 2105458906.

От точки 2105458906 линия границы идет в восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, далее по балке Репный Лог до точки 2105458903.

От точки 2105458903 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Репный Лог до точки 21054602.

От точки 21054602 линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Репный Лог, по западной стороне лесной полосы, пересекает балку Жилой Лог, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Плужный Лог, затем по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 10017001 границ Прогрессовского, Чернавского сельских поселений и Эртильского муниципального района.

Протяженность границы Прогрессовского сельского поселения по смежеству с Чернавским сельским поселением составляет 14326,5 м.

Общая протяженность границ Прогрессовского сельского поселения составляет 85380,6 м.»;

к) в разделе «Текстовое описание границ Росташевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»:

- в абзаце первом подраздела III слово «Сергеевского» заменить словом «Октябрьского»;

- подраздел IV признать утратившим силу;

- подраздел V изложить в следующей редакции:

«V. Линия прохождения границы Росташевского сельского поселения по смежеству с Октябрьским сельским поселением

От точки стыка 21054941 границ Росташевского, Михайловского и Октябрьского сельских поселений линия границы в юго-западном направлении пересекает лесную полосу, затем пересекает Юго-Восточную железную дорогу, пересекает лесную полосу, далее идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 2105499603.

От точки 2105499603 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по балке до точки 21054989.

От точки 21054989 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке, далее по балке вдоль реки Игорец, затем по пруду на реке Игорец, по балке вдоль восточной стороны пруда на реке Игорец, снова по пруду на реке Игорец, вновь по балке вдоль восточной стороны пруда на реке Игорец и далее по пруду на реке Игорец до точки 21055212.

От точки 21055212 линия границы идет в общем северо-западном направлении по пруду на реке Игорец, затем по пруду, далее по балке до точки 21055185.

От точки 21055185 линия границы идет в общем юго-западном направлении по балке, затем по лесной полосе, пересекает полевую дорогу, по северной стороне лесной полосы, по балке и далее по пруду до точки 2105524401.

От точки 2105524401 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пруду, затем пересекает плотину, по балке, по пруду, по балке, снова по пруду, по восточной стороне пруда, вновь по пруду, по балке и далее по пруду до точки 21055319005.

От точки 21055319005 линия границы идет в общем юго-западном направлении по пруду, затем по балке, по восточной стороне пруда и далее по плотине до точки 21055319025.

От точки 21055319025 линия границы идет в северо-западном направлении по плотине, по балке Игорец, затем по лесной полосе до точки 21055319028.

От точки 21055319028 линия границы идет в общем северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль западной стороны лесной полосы, затем по западной стороне лесной полосы вдоль западной стороны балки Игорец и далее по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец до точки 21055319040.

От точки 21055319040 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец, затем по лесной полосе, по балке Игорец, снова по лесной полосе вдоль западной стороны балки Игорец до точки 21055319057.

От точки 21055319057 линия границы идет в северо-восточном направлении по плотине до точки 21055319059.

От точки 21055319059 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по плотине, далее по пруду в балке Игорец до точки стыка 21055182 границ Росташевского, Октябрьского и Ивановского сельских поселений.

Протяженность границы Росташевского сельского поселения по смежеству с Октябрьским сельским поселением составляет 17428,9 м.»;

л) раздел «Текстовое описание границ Сергеевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» признать утратившим силу;

м) раздел «Текстовое описание границ Чернавского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области» изложить в следующей редакции:

**«ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЧЕРНАВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПАНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

I. Линия прохождения границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Верхнехавским муниципальным районом

От точки стыка 10018001 границ Чернавского, Красненского сельских поселений и Верхнехавского муниципального района линия границы идет в юго-восточном направлении по пойме реки Верхняя Матренка, затем по балке до точки 10517.

От точки 10517 линия границы идет в восточном направлении по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, пересекает балку Степная, далее вновь по полевой дороге вдоль сельскохозяйственных угодий, затем по балке Коробкова до точки 10006033.

От точки 10006033 линия границы идет в общем северном направлении по балке Коробкова, затем по пруду, пересекает плотину пруда, далее по балке Коробкова до точки 10506.

От точки 10506 линия границы идет в общем восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10503.

От точки 10503 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 10501.

От точки 10501 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 10000 границ Чернавского сельского поселения, Верхнехавского и Эртильского муниципальных районов.

Протяженность границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Верхнехавским муниципальным районом составляет 6046,2 м.

II. Линия прохождения границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Эртильским муниципальным районом

От точки стыка 10000 границ Чернавского сельского поселения, Верхнехавского и Эртильского муниципальных районов линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям вдоль полевой дороги до точки 10002.

От точки 10002 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по балке Колодезный Лог, по южной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям до точки 10005.

От точки 10005 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает пруд, вновь по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, снова по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне при-

усадебных земельных участков села Александровка 2-я, по сельскохозяйственным угодьям до точки 10007.

От точки 10007 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по краю лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль, по балке вдоль полевой дороги, по сельскохозяйственным угодьям, по балке Пальная до точки 10014.

От точки 10014 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Пальная вдоль ручья до точки 10014009.

От точки 10014009 линия границы идет в юго-западном направлении по балке Пальная вдоль ручья, затем по балке Пальная, далее по балке Банный Лог до точки 10014049.

От точки 10014049 линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Банный Лог, по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 10017001 границ Чернавского, Прогрессовского сельских поселений и Эртильского муниципального района.

Протяженность границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Эртильским муниципальным районом составляет 13342,4 м.

III. Линия прохождения границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Прогрессовским сельским поселением

От точки стыка 10017001 границ Чернавского, Прогрессовского сельских поселений и Эртильского муниципального района линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, пересекает балку Плужный Лог, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Жилой Лог, по западной стороне лесной полосы, далее по балке Репный Лог до точки 21054602.

От точки 21054602 линия границы идет в северо-западном направлении по балке Репный Лог до точки 2105458903.

От точки 2105458903 линия границы идет в западном направлении по балке Репный Лог, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы до точки 2105458906.

От точки 2105458906 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне лесной полосы, пересекает грунтовую дорогу от автомобильной дороги Панино – Борщево до села Чернавка, снова по южной стороне лесной полосы, далее по сельскохозяйственным угодьям вдоль восточной стороны лесной полосы до точки 21054609005.

От точки 21054609005 линия границы идет в северо-западном направлении по краю лесной полосы до точки 21054644.

От точки 21054644 линия границы идет в северо-западном направлении по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, снова по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям, по лесной полосе, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054480.

От точки 21054480 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу до точки 21054475.

От точки 21054475 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы до точки 21054412001.

От точки 21054412001 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054412003.

От точки 21054412003 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 21054455 границ Чернавского, Прогрессовского сельских поселений и Перелешинского городского поселения.

Протяженность границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Прогрессовским сельским поселением составляет 14326,5 м.

IV. Линия прохождения границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Перелешинским городским поселением

От точки стыка 21054455 границ Чернавского, Прогрессовского сельских поселений и Перелешинского городского поселения линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по сельскохозяйственным угодьям вдоль южной стороны лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 21054455007 границ Чернавского, Красненского сельских поселений и Перелешинского городского поселения.

Протяженность границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Перелешинским городским поселением составляет 1286,5 м.

V. Линия прохождения границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Красненским сельским поселением

От точки стыка 21054455007 границ Чернавского, Красненского сельских поселений и Перелешинского городского поселения линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, снова по восточной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу «Курск – Борисоглебск» – Панино – Эртиль» – с. Хитровка, далее по сельскохозяйственным угодьям, пересекает балку Каменный Лог, вновь по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054287008.

От точки 21054287008 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 21054287009.

От точки 21054287009 линия границы идет в юго-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 2105413805.

От точки 2105413805 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне лесной полосы, далее по лесной полосе, пересекает балку Каменный Лог, по сельскохозяйственным угодьям, по северной стороне лесной полосы до точки 21054130.

От точки 21054130 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне лесной полосы до точки 2108412010.

От точки 2108412010 линия границы идет в северо-западном направлении по балке, далее по пойме реки Верхняя Матренка до точки 2108412.

От точки 2108412 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по пойме реки Верхняя Матренка до точки стыка 10018001 границ Чернавского, Красненского сельских поселений и Верхнехавского муниципального района.

Протяженность границы Чернавского сельского поселения по смежеству с Красненским сельским поселением составляет 12772,6 м.

Общая протяженность границ Чернавского сельского поселения составляет 47774,2 м.»;

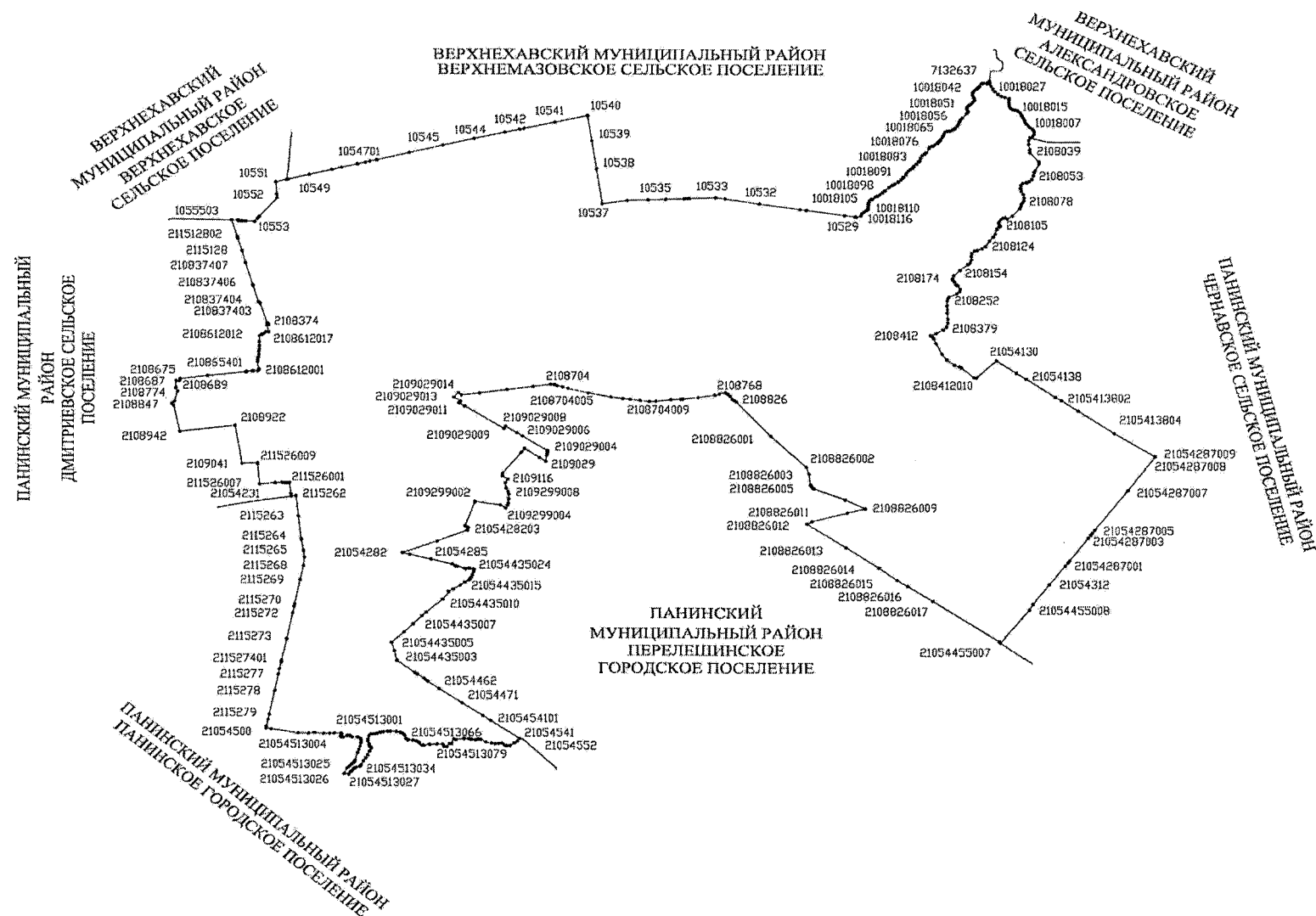
9) в приложении 9.4:

а) карту-схему границ Борщевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

б) перечень координат характерных точек границ Борщевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

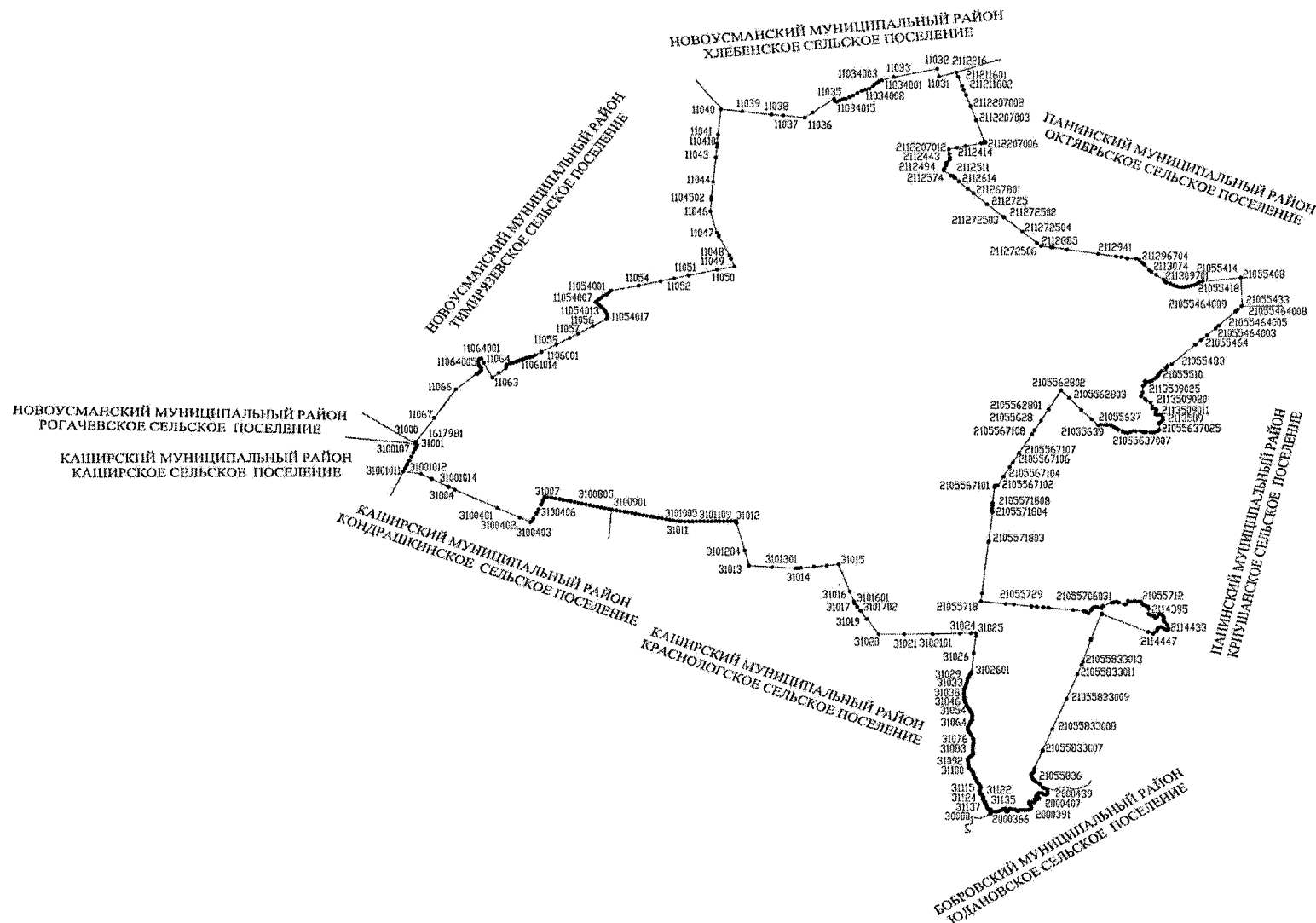
в) карту-схему границ Красненского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Красненского сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области**



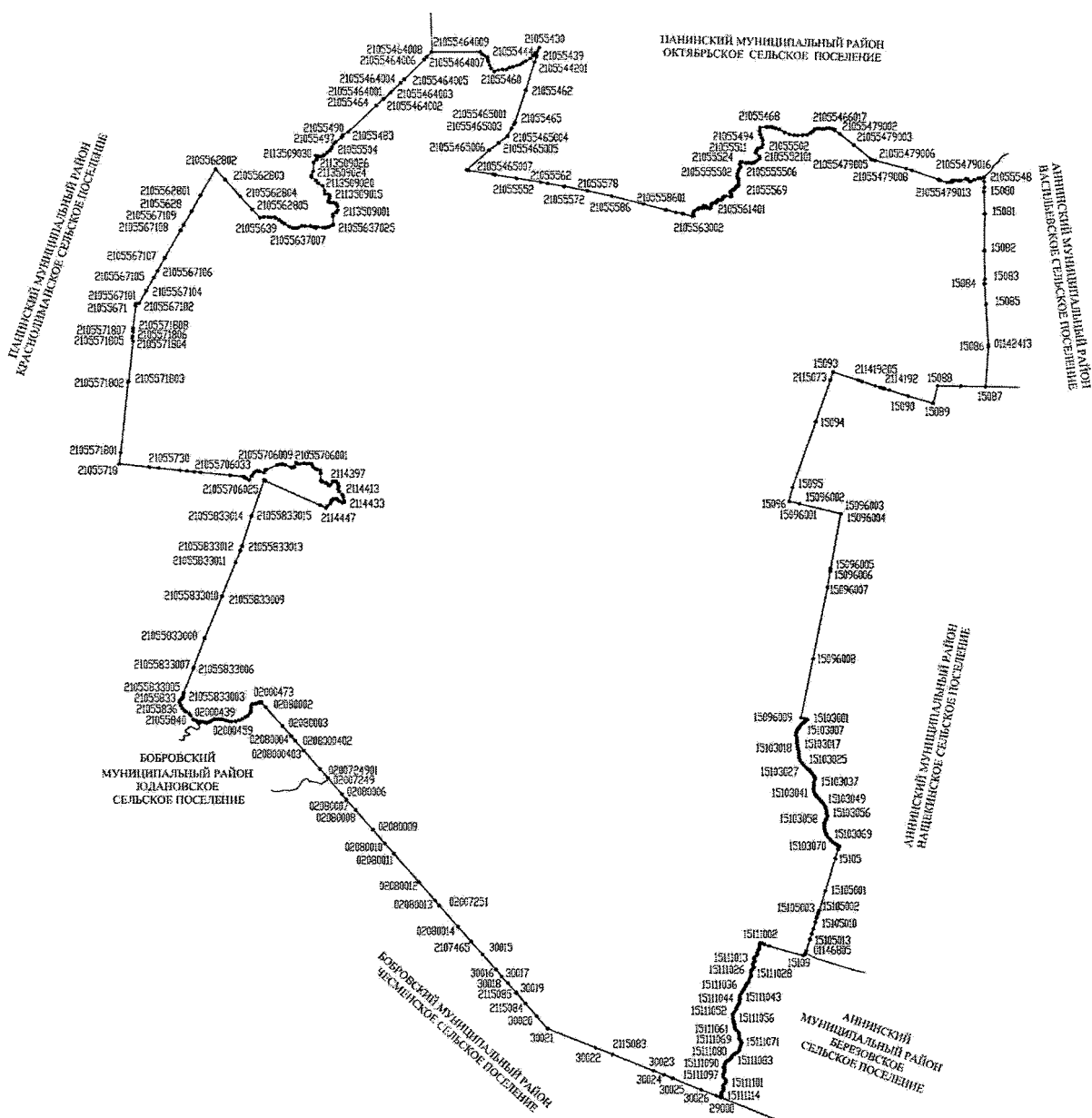
г) карту-схему границ Краснолиманского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Краснолиманского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»



д) карту-схему границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области



»;

е) перечень координат характерных точек границ Криушанского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Перечень координат характерных точек границ Криушанского
сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области»**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	2105562802	495468.26	2140219.85
2	2105562803	495253.15	2140415.53
3	2105562804	494907.59	2140723.89
4	2105562805	494639.49	2140973.64
5	21055639	494470.06	2141142.10
6	21055635	494488.51	2141218.79
7	21055636	494484.40	2141307.86
8	21055638	494478.95	2141362.55
9	21055637	494483.00	2141440.78
10	21055637001	494466.70	2141463.10
11	21055637002	494423.57	2141531.55
12	21055637003	494385.58	2141584.83
13	21055637004	494350.40	2141639.47
14	21055637005	494294.86	2141740.58
15	21055637006	494265.18	2141799.78
16	21055637007	494256.03	2141848.76
17	21055637008	494260.64	2141890.59
18	21055637009	494276.18	2141935.30
19	21055637010	494304.99	2141999.46
20	21055637011	494302.55	2142064.70
21	21055637012	494301.48	2142174.17
22	21055637013	494281.16	2142242.99
23	21055637014	494283.51	2142272.16
24	21055637015	494263.08	2142276.18
25	21055637016	494263.25	2142283.51
26	21055637017	494285.08	2142287.00
27	21055637018	494285.26	2142323.85
28	21055637019	494270.94	2142426.18
29	21055637020	494269.89	2142469.49
30	21055637021	494273.14	2142500.31
31	21055637022	494284.56	2142543.71
32	21055637023	494305.52	2142583.53
33	21055637024	494322.77	2142630.75
34	21055637025	494340.30	2142647.86
35	21055637	494510.39	2142639.10
36	2113515	494548.68	2142637.12
37	2113509	494584.51	2142700.07

38	2113509001	494632.27	2142733.15
39	2113509002	494711.38	2142725.96
40	2113509003	494746.31	2142709.52
41	2113509004	494771.69	2142688.92
42	2113509005	494783.33	2142661.10
43	2113509006	494783.30	2142629.38
44	2113509007	494779.45	2142594.78
45	2113509008	494786.25	2142568.26
46	2113509009	494792.72	2142554.99
47	2113509010	494800.48	2142545.29
48	2113509011	494812.77	2142545.61
49	2113509012	494833.64	2142553.36
50	2113509013	494860.97	2142558.23
51	2113509014	494887.83	2142564.38
52	2113509015	494920.82	2142570.52
53	2113509016	494941.51	2142560.55
54	2113509017	494951.88	2142546.26
55	2113509018	494966.11	2142468.62
56	2113509019	495030.90	2142463.98
57	2113509020	495128.50	2142422.88
58	2113509021	495182.95	2142328.36
59	2113509022	495237.40	2142289.32
60	2113509023	495307.12	2142193.66
61	2113509024	495338.08	2142189.66
62	2113509025	495425.41	2142228.70
63	2113509026	495610.34	2142242.06
64	2113509027	495661.71	2142293.43
65	2113509028	495696.64	2142307.81
66	2113509029	495741.85	2142287.26
67	2113509030	495746.85	2142286.16
68	2113509031	495743.94	2142291.39
69	21055517	495728.92	2142337.94
70	21055518	495725.92	2142378.18
71	21055516	495736.71	2142417.15
72	21055514	495761.98	2142460.87
73	21055512	495811.80	2142516.54
74	21055510	495847.13	2142568.30
75	21055507	495887.41	2142599.63
76	21055504	495922.19	2142614.48
77	21055500	495986.45	2142649.16
78	21055497	496027.29	2142689.94
79	21055495	496114.05	2142800.86
80	21055493	496150.89	2142832.08

81	21055490	496178.30	2142835.54
82	21055483	496229.95	2142941.90
83	21055464	496779.18	2143517.36
84	21055464001	496912.83	2143658.84
85	21055464002	496918.49	2143675.21
86	21055464003	497052.60	2143812.59
87	21055464004	497245.75	2144014.60
88	21055464005	497320.17	2144092.57
89	21055464006	497722.23	2144496.20
90	21055464007	497773.80	2144547.97
91	21055464008	497777.11	2144550.44
92	21055464009	497874.27	2144647.83
93	21055464010	497881.75	2145644.25
94	21055437	497835.40	2145689.18
95	21055441	497804.94	2145731.87
96	21055443	497772.84	2145794.35
97	21055445	497727.03	2145801.46
98	21055447	497681.03	2145814.57
99	21055451	497612.23	2145841.54
100	21055455	497542.68	2145871.38
101	21055460	497485.45	2145937.78
102	21055458	497513.25	2146022.60
103	21055457	497523.66	2146110.35
104	21055456	497523.98	2146188.38
105	21055454	497562.89	2146247.80
106	21055453	497578.89	2146322.00
107	21055452	497609.33	2146405.18
108	21055450	497623.95	2146467.33
109	21055449	497660.49	2146518.96
110	21055446	497698.22	2146589.50
111	21055444	497751.71	2146682.77
112	21055440	497809.69	2146741.02
113	21055435	497863.70	2146783.40
114	21055430	497972.08	2146864.70
115	21055439	497814.55	2146811.47
116	21055442	497787.91	2146803.05
117	2105544201	497678.24	2146767.95
118	21055462	497104.15	2146587.00
119	21055465	496438.60	2146366.40
120	21055465001	496393.24	2146340.45
121	21055465002	496313.72	2146294.74
122	21055465003	496300.74	2146287.95
123	21055465004	496155.74	2146215.45

124	21055465005	496013.24	2146030.45
125	21055465006	495865.74	2145835.45
126	21055465007	495463.24	2145382.95
127	2105555204	495451.41	2145416.52
128	2105555203	495374.36	2145921.77
129	2105555202	495368.20	2145958.40
130	2105555201	495362.40	2145957.07
131	21055552	495293.42	2146400.37
132	210555562	495217.58	2146895.46
133	21055556201	495189.80	2147044.95
134	210555572	495126.28	2147386.69
135	210555578	495039.45	2147872.89
136	210555586	494930.74	2148367.91
137	21055558601	494769.77	2149032.05
138	21055558602	494654.77	2149490.04
139	21055558603	494651.30	2149502.73
140	21055558604	494600.90	2149698.69
141	21055630	494576.10	2149830.47
142	2105563001	494569.92	2149856.61
143	2105563002	494525.24	2150045.67
144	2105563003	494537.54	2150068.85
145	2105563004	494565.75	2150060.42
146	2105563005	494604.21	2150065.71
147	2105563006	494619.15	2150071.35
148	2105563007	494630.33	2150084.38
149	2105563008	494662.62	2150150.28
150	21055621	494677.08	2150162.41
151	21055620	494685.39	2150176.45
152	21055615	494689.03	2150204.80
153	21055616	494687.64	2150227.55
154	21055617	494687.52	2150229.51
155	21055619	494686.16	2150251.82
156	21055613	494695.29	2150268.32
157	21055608	494728.13	2150271.71
158	21055606	494738.19	2150285.66
159	21055607	494734.33	2150301.83
160	21055612	494704.04	2150336.19
161	21055614	494689.46	2150365.80
162	2105561401	494678.89	2150395.27
163	2105561402	494706.13	2150423.95
164	2105561403	494741.98	2150432.55
165	2105561404	494766.36	2150431.12
166	2105561405	494783.57	2150444.02

167	2105561406	494789.30	2150461.23
168	21055600	494800.53	2150502.15
169	21055601	494799.02	2150528.66
170	21055598	494809.88	2150545.20
171	21055597	494845.03	2150560.63
172	21055594	494856.08	2150569.47
173	21055595	494849.52	2150589.86
174	21055596	494845.23	2150624.00
175	21055593	494858.54	2150646.60
176	21055591	494883.14	2150668.62
177	21055589	494915.84	2150677.99
178	21055587	494930.24	2150691.20
179	21055585	494933.02	2150719.53
180	21055588	494926.76	2150834.98
181	21055584	494935.13	2150847.17
182	21055583	494951.62	2150845.87
183	21055581	494989.23	2150831.39
184	21055580	495017.95	2150826.11
185	21055579	495039.39	2150835.20
186	21055577	495055.31	2150857.86
187	21055576	495058.19	2150881.91
188	21055575	495069.77	2150904.47
189	21055574	495086.78	2150917.73
190	21055573	495121.00	2150935.71
191	21055571	495138.77	2150953.28
192	21055570	495141.70	2150975.61
193	21055569	495145.76	2150986.85
194	21055568	495161.26	2150990.66
195	21055567	495194.31	2150985.48
196	21055561	495217.69	2150986.06
197	21055558	495251.34	2150992.04
198	21055555	495273.11	2150987.44
199	2105555501	495300.09	2150976.83
200	2105555502	495335.78	2150965.94
201	2105555503	495404.28	2150970.90
202	2105555504	495462.70	2150985.79
203	2105555505	495491.36	2151002.44
204	2105555506	495521.61	2151028.04
205	2105555507	495544.01	2151029.97
206	2105555508	495593.47	2151019.24
207	2105555509	495612.38	2151024.77
208	21055524	495630.72	2151033.13
209	21055523	495634.53	2151054.64

210	21055528	495617.07	2151131.28
211	21055529	495615.44	2151162.92
212	21055526	495620.01	2151188.73
213	21055531	495612.50	2151248.48
214	21055530	495614.16	2151287.06
215	21055525	495623.06	2151312.97
216	21055522	495651.53	2151353.93
217	21055521	495695.27	2151408.11
218	2105552101	495707.02	2151424.83
219	2105552102	495725.86	2151428.57
220	2105552103	495747.85	2151424.49
221	2105552104	495817.43	2151354.57
222	21055511	495821.61	2151343.59
223	21055509	495853.38	2151355.51
224	21055506	495888.32	2151379.50
225	21055505	495914.89	2151391.29
226	21055503	495925.84	2151440.38
227	21055502	495940.61	2151474.14
228	21055499	495993.93	2151490.88
229	21055496	496077.24	2151485.24
230	21055494	496127.84	2151471.08
231	21055485	496204.03	2151437.86
232	21055480	496271.92	2151424.98
233	21055468	496342.89	2151428.46
234	21055466	496358.00	2151555.57
235	21055466001	496357.28	2151605.67
236	21055466002	496360.01	2151642.05
237	21055466003	496353.29	2151678.34
238	21055466004	496343.21	2151708.57
239	21055466005	496330.44	2151747.54
240	21055466006	496310.29	2151827.50
241	21055466007	496244.44	2151943.07
242	21055466008	496206.14	2152040.49
243	21055466009	496186.66	2152139.93
244	21055466010	496181.28	2152213.84
245	21055466011	496190.34	2152316.92
246	21055466012	496196.74	2152401.30
247	21055466013	496231.00	2152471.18
248	21055466014	496265.27	2152520.23
249	21055466015	496304.91	2152563.23
250	21055466016	496321.04	2152593.47
251	21055466017	496327.09	2152623.70
252	21055466018	496325.07	2152677.45

253	21055466019	496316.34	2152719.11
254	21055466020	496319.69	2152761.44
255	21055466021	496334.48	2152809.15
256	21055466022	496333.80	2152875.66
257	21055466023	496314.73	2152941.83
258	21055474	496311.97	2152953.72
259	21055479	496295.60	2152974.74
260	21055479001	496289.83	2152982.15
261	21055479002	496217.25	2153082.74
262	21055479003	495987.31	2153379.68
263	21055479004	495697.11	2153743.35
264	21055479005	495691.22	2153753.98
265	21055479006	495670.73	2153830.55
266	21055479007	495509.74	2154468.16
267	21055479008	495468.74	2154588.87
268	21055479009	495286.89	2155127.53
269	21055479010	495259.67	2155165.48
270	21055479011	495223.24	2155308.19
271	21055479012	495226.84	2155372.44
272	21055479013	495225.67	2155401.27
273	21055479014	495227.62	2155411.40
274	21055479015	495237.36	2155412.17
275	21055479016	495254.50	2155402.05
276	21055479017	495265.80	2155400.49
277	21055479018	495272.81	2155410.62
278	21055479019	495267.74	2155476.84
279	21055479020	495256.84	2155547.34
280	21055479021	495261.90	2155586.68
281	21055479022	495301.24	2155687.57
282	21055479023	495299.46	2155726.88
283	21055479024	495268.09	2155739.52
284	21055479025	495242.62	2155765.87
285	21055479026	495249.05	2155795.86
286	21055479027	495282.47	2155860.40
287	21055479028	495306.31	2155938.43
288	21055479029	495311.39	2155981.43
289	21055548	495329.94	2156055.94
290	15079034	495244.91	2156058.37
291	15079035	495119.40	2156063.68
292	15080	495035.22	2156059.71
293	15081	494580.95	2156070.86
294	15082	493827.61	2156065.76
295	15083	493247.76	2156074.87

296	15084	493159.45	2156070.39
297	15085	492740.25	2156098.52
298	01142413	491921.56	2156152.31
299	15086	491883.52	2156154.81
300	15087	491075.40	2156096.33
301	2115058	491082.88	2155589.77
302	15088	491089.79	2155121.84
303	15089	490733.01	2155025.32
304	15090	490877.48	2154520.01
305	2114200	491001.05	2154126.33
306	15091	491028.84	2154037.79
307	2114192	491040.44	2154000.82
308	211419201	491054.04	2153957.50
309	211419202	491054.10	2153948.39
310	211419203	491089.83	2153840.11
311	211419204	491173.87	2153559.63
312	211419205	491203.00	2153483.75
313	15093	491364.32	2152953.34
314	2115073	491202.66	2152895.72
315	15094	490357.05	2152594.37
316	15095	489002.41	2152118.94
317	15096	488719.95	2152054.67
318	15096001	488670.38	2152266.44
319	15096002	488669.01	2152267.25
320	15096003	488470.52	2153117.70
321	15096004	488469.52	2153123.01
322	15096005	487339.40	2152918.65
323	15096006	487280.54	2152909.50
324	15096007	486952.20	2152853.02
325	15096008	485480.48	2152557.59
326	15096009	484281.50	2152313.87
327	15096010	484264.60	2152384.26
328	15103	484256.43	2152405.45
329	15103001	484247.88	2152444.51
330	15103002	484218.81	2152408.07
331	15103003	484194.75	2152380.11
332	15103004	484167.19	2152348.67
333	15103005	484141.63	2152318.22
334	15103006	484105.08	2152290.28
335	15103007	484069.52	2152264.36
336	15103008	484034.97	2152239.43
337	15103009	484003.94	2152225.00
338	15103010	483974.43	2152216.05

339	15103011	483930.92	2152215.14
340	15103012	483887.94	2152220.73
341	15103013	483840.46	2152230.82
342	15103014	483798.47	2152235.91
343	15103015	483793.31	2152236.80
344	15103016	483763.31	2152236.81
345	15103017	483724.31	2152240.32
346	15103018	483689.81	2152243.33
347	1510301801	483654.69	2152254.55
348	15103019	483653.81	2152254.84
349	15103020	483605.82	2152268.85
350	15103021	483559.32	2152271.36
351	15103022	483512.32	2152270.87
352	15103023	483465.32	2152278.88
353	15103024	483417.33	2152303.90
354	15103025	483365.83	2152338.91
355	15103026	483321.34	2152374.92
356	15103027	483280.85	2152413.93
357	1510302701	483250.91	2152448.28
358	15103028	483246.86	2152452.94
359	15103029	483226.37	2152482.94
360	15103030	483209.88	2152499.95
361	15103031	483179.88	2152523.46
362	15103032	483151.90	2152546.96
363	15103033	483116.39	2152576.47
364	15103034	483097.40	2152588.98
365	15103035	483071.90	2152597.98
366	15103036	483035.90	2152601.49
367	15103037	483000.90	2152598.00
368	15103038	482957.40	2152589.51
369	15103039	482912.40	2152582.52
370	15103040	482850.89	2152575.04
371	15103041	482807.89	2152578.05
372	15103042	482773.40	2152589.06
373	15103043	482727.90	2152613.07
374	15103044	482694.41	2152633.58
375	15103045	482658.42	2152668.09
376	15103046	482629.92	2152697.09
377	15103047	482591.43	2152732.10
378	15103048	482556.94	2152765.61
379	15103049	482522.45	2152793.12
380	15103050	482498.95	2152810.13
381	15103051	482464.96	2152825.13

382	15103052	482433.46	2152835.64
383	15103053	482385.46	2152843.15
384	15103054	482340.96	2152852.66
385	15103055	482309.97	2152862.67
386	15103056	482284.97	2152863.18
387	15103057	482247.46	2152852.19
388	15103058	482216.96	2152835.70
389	15103059	482179.95	2152815.70
390	15103060	482154.95	2152808.21
391	15103061	482112.45	2152804.21
392	15103062	482075.45	2152804.23
393	15103063	482035.95	2152806.74
394	15103064	482004.95	2152811.75
395	15103065	481967.96	2152824.76
396	1510306501	481929.52	2152837.01
397	15103067	481894.96	2152855.78
398	15103068	481859.97	2152876.78
399	15103069	481829.98	2152904.29
400	15103070	481793.98	2152938.80
401	15103071	481757.99	2152978.31
402	15103072	481731.50	2153014.82
403	15103073	481709.51	2153050.32
404	15103074	481686.52	2153090.83
405	15103075	481671.03	2153119.33
406	15104	481651.26	2153104.35
407	1510401	481610.31	2153091.52
408	15105	481419.13	2153031.59
409	15105001	480761.00	2152830.00
410	15105002	480355.10	2152704.00
411	15105003	480354.67	2152698.85
412	15105004	480331.97	2152691.44
413	15105005	480329.95	2152691.48
414	15105006	480318.89	2152687.97
415	15105007	480278.43	2152674.67
416	15105008	480221.45	2152656.66
417	15105009	480196.24	2152648.50
418	15105010	480110.92	2152622.37
419	15105011	479975.24	2152580.43
420	15105012	479872.36	2152548.36
421	15105013	479758.88	2152513.08
422	15105014	479519.45	2152437.22
423	01146805	479478.86	2152427.44
424	15108	479443.54	2152416.51

425	15109	479423.55	2152367.74
426	15110	479619.46	2151661.27
427	15111	479655.57	2151567.46
428	1511101	479669.47	2151526.97
429	1511102	479672.48	2151518.18
430	1511103	479680.94	2151493.51
431	15111001	479683.36	2151486.47
432	15111002	479684.91	2151481.98
433	15111003	479656.99	2151473.22
434	15111004	479623.00	2151472.39
435	15111005	479592.02	2151470.10
436	15111006	479562.11	2151460.32
437	15111007	479526.79	2151440.48
438	15111008	479481.93	2151425.55
439	15111009	479447.98	2151420.73
440	15111010	479428.04	2151414.04
441	15111011	479407.25	2151391.84
442	15111012	479384.55	2151360.12
443	15111013	479370.09	2151355.99
444	15111014	479341.54	2151360.72
445	15111015	479318.49	2151366.50
446	15111016	479302.02	2151362.84
447	15111017	479281.16	2151347.64
448	15111018	479263.26	2151337.97
449	15111019	479240.81	2151332.26
450	15111020	479216.28	2151335.51
451	15111021	479195.15	2151348.82
452	15111022	479175.09	2151355.13
453	15111023	479171.03	2151346.86
454	15111024	479137.97	2151318.44
455	15111025	479110.92	2151295.00
456	15111026	479088.40	2151289.05
457	15111027	479060.90	2151288.61
458	15111028	479014.92	2151295.21
459	15111029	478981.90	2151286.79
460	15111030	478947.85	2151267.36
461	15111031	478910.83	2151258.95
462	15111032	478882.81	2151249.01
463	15111033	478855.75	2151223.07
464	15111034	478838.21	2151204.11
465	15111035	478806.67	2151187.68
466	15111036	478776.15	2151177.25
467	15111037	478736.10	2151154.84

468	15111038	478706.04	2151129.41
469	15111039	478662.48	2151103.01
470	15111040	478632.94	2151084.07
471	15111041	478602.41	2151069.14
472	15111042	478570.39	2151063.21
473	15111043	478536.39	2151062.79
474	15111044	478496.88	2151058.38
475	15111045	478456.38	2151056.47
476	15111046	478436.35	2151045.02
477	15111047	478395.30	2151023.11
478	15111048	478357.25	2151001.69
479	1511104801	478347.86	2150997.48
480	15111049	478316.21	2150983.29
481	15111050	478273.66	2150965.88
482	15111051	478249.63	2150946.44
483	15111052	478228.08	2150925.98
484	15111053	478195.57	2150922.06
485	15111054	478161.08	2150926.13
486	15111055	478112.58	2150925.74
487	15111056	478082.59	2150930.31
488	15111057	478049.62	2150940.89
489	15111058	478016.64	2150949.46
490	15111059	477995.15	2150957.01
491	15111060	477966.15	2150956.07
492	15111061	477938.16	2150961.14
493	15111062	477908.19	2150973.70
494	1511106201	477891.64	2150988.64
495	15111063	477878.75	2151000.27
496	15111064	477845.82	2151031.34
497	15111065	477810.85	2151045.92
498	15111066	477772.36	2151050.51
499	15111067	477738.85	2151046.09
500	15111068	477709.36	2151051.15
501	15111069	477683.91	2151069.71
502	15111070	477658.44	2151085.77
503	15111071	477621.47	2151100.35
504	15111072	477591.96	2151095.42
505	15111073	477560.43	2151079.49
506	15111074	477522.90	2151068.57
507	15111075	477479.38	2151058.17
508	15111076	477454.85	2151046.72
509	15111077	477423.28	2151013.30
510	15111078	477407.72	2150985.83

511	15111079	477387.13	2150949.88
512	15111080	477368.08	2150926.92
513	15111081	477345.03	2150904.47
514	1511108101	477329.26	2150896.83
515	15111082	477304.99	2150885.06
516	15111083	477274.43	2150858.63
517	15111084	477259.35	2150823.66
518	15111085	477245.79	2150798.19
519	15111086	477223.24	2150775.25
520	15111087	477199.22	2150765.80
521	15111088	477169.69	2150753.37
522	15111089	477141.18	2150747.43
523	15111090	477115.64	2150733.50
524	15111091	477087.18	2150747.55
525	15111092	477059.19	2150754.11
526	15111093	477037.19	2150754.16
527	15111094	477014.18	2150747.72
528	15111095	476985.64	2150732.78
529	15111096	476961.13	2150724.34
530	15111097	476929.63	2150726.41
531	15111098	476901.17	2150741.97
532	15111099	476875.71	2150761.03
533	15111100	476857.24	2150776.07
534	15111101	476832.25	2150780.63
535	15111102	476809.74	2150777.18
536	15111103	476786.21	2150762.23
537	15111104	476764.17	2150744.78
538	15111105	476744.13	2150726.32
539	15111106	476709.64	2150728.90
540	15111107	476681.65	2150734.96
541	15111108	476659.15	2150736.02
542	15111109	476636.63	2150724.57
543	15111110	476614.09	2150707.62
544	15111111	476593.55	2150692.16
545	15111112	476579.54	2150686.69
546	15111113	476555.06	2150695.74
547	15111114	476538.57	2150699.79
548	15111115	476516.06	2150696.34
549	29000	476498.29	2150686.46
550	30028	476507.55	2150665.08
551	02040201	476511.77	2150653.29
552	30027	476536.64	2150583.85
553	30026	476657.78	2150270.60

554	30025	476887.92	2149689.08
555	30024	476961.89	2149503.41
556	30023	477044.28	2149289.78
557	2115083	477377.90	2148439.54
558	30022	477512.81	2148095.71
559	30021	477903.97	2147097.98
560	30020	478161.98	2146867.80
561	2115084	478418.79	2146642.43
562	2115085	478632.65	2146454.74
563	30019	478650.47	2146439.11
564	30018	478845.45	2146268.69
565	30017	478974.37	2146144.54
566	30016	479121.61	2146026.63
567	30015	479433.83	2145747.26
568	2107465	479701.90	2145506.69
569	02080014	480000.75	2145238.54
570	02007251	480439.00	2144856.86
571	02080013	480540.77	2144768.23
572	02080012	480918.47	2144434.42
573	02080011	481499.19	2143921.79
574	02080010	481708.12	2143736.07
575	02080009	481984.39	2143490.48
576	02080008	482388.39	2143131.76
577	02080007	482600.58	2142943.25
578	02080006	482706.68	2142849.00
579	02007249	483032.43	2142568.61
580	0200724901	483033.84	2142567.39
581	02080005	483043.24	2142559.31
582	0208000404	483213.84	2142407.39
583	0208000403	483591.60	2142070.99
584	0208000402	483794.76	2141890.07
585	0208000401	483881.85	2141812.52
586	02080004	483893.90	2141801.79
587	02080003	484090.58	2141629.69
588	02080002	484475.63	2141275.19
589	02080001	484565.86	2141192.31
590	02000474	484574.65	2141185.03
591	0200047301	484580.27	2141178.38
592	02000473	484582.21	2141176.08
593	02000472	484563.99	2141140.43
594	02000471	484544.97	2141080.28
595	02000470	484544.68	2141054.28
596	02000469	484533.11	2141000.19

597	02000468	484496.73	2140983.89
598	02000467	484455.73	2140984.57
599	02000466	484402.23	2140983.65
600	02000465	484357.11	2140961.27
601	02000464	484296.31	2140910.30
602	02000463	484269.17	2140863.58
603	02000462	484231.68	2140799.78
604	02000461	484206.69	2140734.58
605	02000460	484182.72	2140668.39
606	02000459	484177.98	2140572.34
607	02000458	484184.41	2140518.39
608	02000457	484201.38	2140459.02
609	02000456	484213.72	2140415.62
610	02000455	484224.95	2140387.70
611	02000454	484230.13	2140364.74
612	02000453	484220.87	2140333.67
613	02000452	484225.25	2140285.21
614	02000451	484229.60	2140242.24
615	02000450	484230.74	2140225.24
616	02000449	484203.52	2140188.52
617	02000448	484187.74	2140160.39
618	02000447	484172.97	2140131.27
619	02000446	484158.22	2140099.66
620	02000445	484147.95	2140070.08
621	02000444	484162.81	2140025.19
622	02000443	484173.65	2139982.77
623	02000442	484178.89	2139952.81
624	02000441	484178.60	2139926.31
625	02000440	484162.69	2139913.69
626	02000439	484130.19	2139913.43
627	21055846	484150.33	2139904.96
628	21055845	484166.74	2139892.64
629	21055844	484180.72	2139870.10
630	21055843	484200.63	2139851.94
631	21055842	484210.61	2139808.97
632	21055841	484222.78	2139794.01
633	21055840	484305.60	2139740.08
634	21055839	484335.90	2139712.84
635	21055838	484382.18	2139641.09
636	21055837	484404.80	2139611.98
637	21055836	484448.04	2139575.73
638	21055835	484497.21	2139544.72
639	21055834	484549.65	2139523.94

640	21055833	484588.24	2139516.39
641	21055833001	484617.14	2139538.95
642	21055833002	484652.67	2139573.83
643	21055833003	484678.77	2139587.06
644	21055833004	484721.30	2139590.70
645	21055833005	484759.43	2139595.54
646	21055833006	485250.34	2139788.59
647	21055833007	485282.10	2139800.93
648	21055833008	485876.09	2140026.06
649	21055833009	486732.93	2140374.94
650	21055833010	486736.79	2140376.52
651	21055833011	487434.44	2140650.21
652	21055833012	487682.54	2140747.53
653	21055833013	487776.56	2140779.26
654	21055833014	488388.59	2140972.07
655	21055833015	488408.67	2140982.53
656	21055754	489132.59	2141231.76
657	2105575401	489111.67	2141254.53
658	2105575402	488616.60	2142384.59
659	2105575403	488614.87	2142388.20
660	2114447	488562.38	2142507.14
661	2114443	488599.38	2142534.16
662	2114437	488646.85	2142598.58
663	2114432	488682.90	2142606.72
664	2114427	488724.03	2142622.62
665	2114424	488745.97	2142662.23
666	2114423	488751.53	2142705.91
667	2114425	488740.93	2142731.43
668	2114431	488704.29	2142778.01
669	2114434	488668.36	2142838.27
670	2114433	488682.52	2142882.06
671	2114429	488717.81	2142880.79
672	2114421	488787.73	2142860.28
673	2114418	488834.43	2142838.62
674	2114415	488898.74	2142778.71
675	2114413	488948.94	2142751.97
676	2114412	488986.66	2142765.26
677	2114411	489009.87	2142767.26
678	2114407	489058.26	2142748.19
679	2114399	489107.77	2142705.20
680	2114397	489117.61	2142670.26
681	2114403	489098.14	2142640.09
682	2114408	489040.05	2142600.89

683	2114410	489017.98	2142573.25
684	2114409	489022.42	2142560.48
685	2114406	489063.22	2142526.78
686	2114405	489077.25	2142503.02
687	2114404	489096.00	2142439.12
688	2114400	489105.81	2142407.60
689	2114395	489123.16	2142394.13
690	2114380	489269.49	2142389.96
691	21055735	489330.11	2142384.86
692	21055733	489349.64	2142319.61
693	21055731	489369.00	2142279.66
694	21055728	489401.25	2142241.59
695	21055720	489445.39	2142217.34
696	21055712	489467.99	2142196.24
697	21055708	489473.45	2142168.09
698	21055710	489469.57	2142128.71
699	21055713	489467.37	2142093.63
700	21055705	489477.14	2142064.68
701	21055704	489479.96	2142042.49
702	21055716	489461.89	2141962.75
703	21055717	489460.55	2141926.82
704	21055706	489473.73	2141901.33
705	21055706001	489490.73	2141889.49
706	21055706002	489405.37	2141853.08
707	21055706003	489397.52	2141844.14
708	21055706004	489393.03	2141828.11
709	21055706005	489392.14	2141804.56
710	21055706006	489395.07	2141780.72
711	21055706007	489442.34	2141660.67
712	21055706008	489455.62	2141616.36
713	21055706009	489459.25	2141584.64
714	21055706010	489451.70	2141544.07
715	21055706011	489433.95	2141491.83
716	21055706012	489341.89	2141273.98
717	21055706013	489332.85	2141256.75
718	21055706014	489323.54	2141247.00
719	21055706015	489278.36	2141229.57
720	21055706016	489306.38	2141135.44
721	21055706017	489308.38	2141118.44
722	21055706018	489317.19	2141098.93
723	21055706019	489319.17	2141081.54
724	21055706020	489312.91	2141066.35
725	21055706021	489296.08	2141044.57

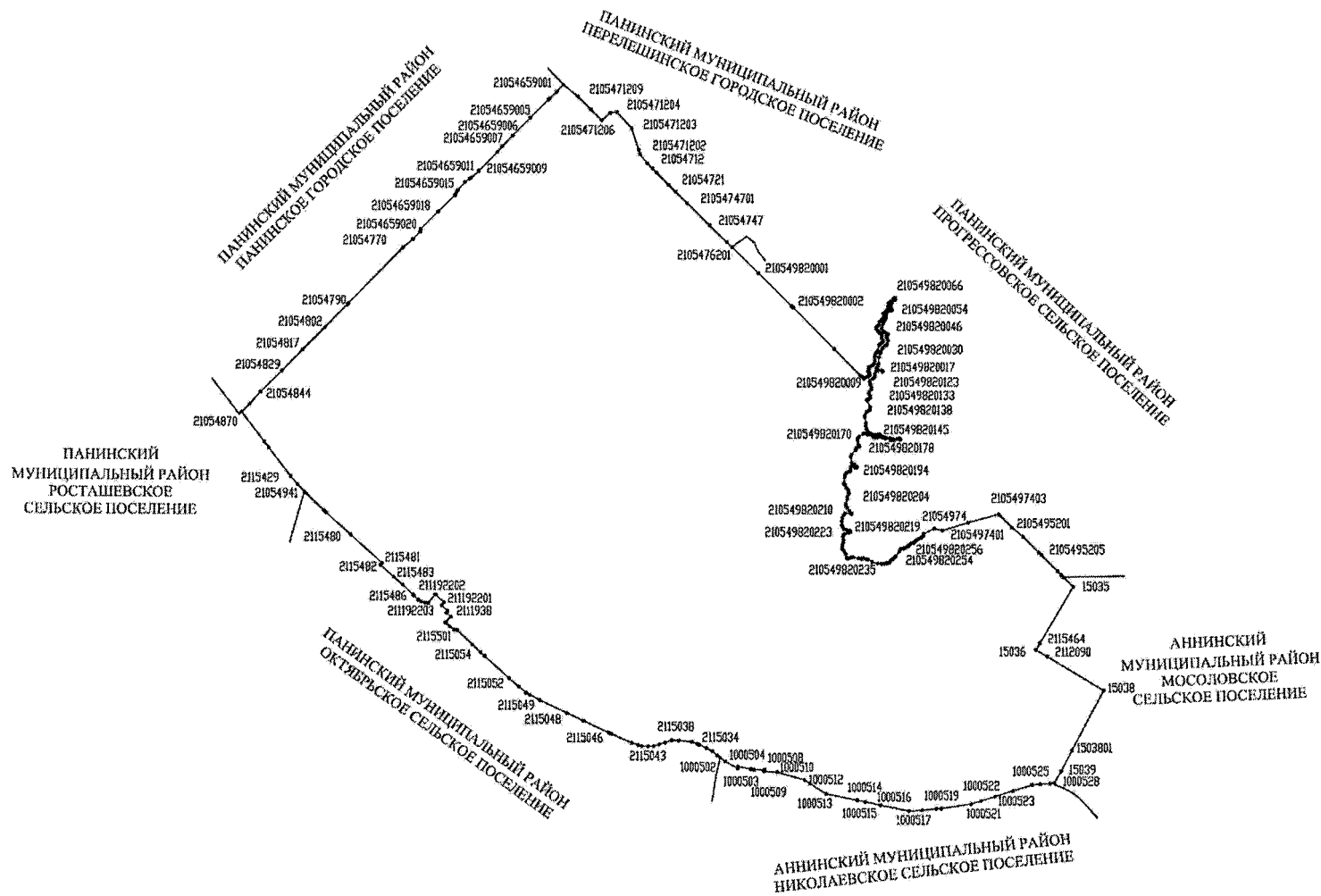
726	21055706022	489271.67	2141021.47
727	21055706023	489246.99	2141002.92
728	21055706024	489214.93	2140974.87
729	21055706025	489129.64	2140919.88
730	21055706026	489166.13	2140863.40
731	21055706027	489168.41	2140859.05
732	21055706028	489171.75	2140849.39
733	21055706029	489173.89	2140844.87
734	21055706030	489186.89	2140821.63
735	21055706031	489197.40	2140803.17
736	21055706032	489226.11	2140532.63
737	21055706033	489282.09	2139931.50
738	21055706034	489283.22	2139920.08
739	21055706035	489295.96	2139800.61
740	21055706036	489296.60	2139793.60
741	21055706037	489310.63	2139643.07
742	21055736	489323.14	2139510.27
743	21055730	489371.05	2139074.67
744	21055729	489389.26	2138879.64
745	21055718	489455.72	2138267.19
746	2105571801	489683.80	2138296.64
747	2105571802	491125.57	2138449.71
748	2105571803	491147.95	2138459.13
749	2105571804	491957.17	2138547.64
750	2105571805	492021.19	2138531.18
751	2105571806	492064.73	2138537.41
752	2105571807	492148.66	2138545.70
753	2105571808	492209.16	2138548.70
754	2105571809	492224.52	2138547.85
755	21055671	492674.74	2138598.84
756	2105567101	492718.96	2138603.24
757	2105567102	492724.03	2138669.18
758	2105567103	492730.12	2138672.62
759	2105567104	492978.94	2138813.27
760	2105567105	493246.48	2138967.86
761	2105567106	493379.16	2139042.84
762	2105567107	493646.95	2139191.94
763	2105567108	494207.30	2139508.25
764	2105567109	494321.16	2139572.52
765	21055628	494600.72	2139730.33
766	2105562801	494926.14	2139913.40

ж) карту-схему границ Мартыновского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;

з) перечень координат характерных точек границ Мартыновского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;

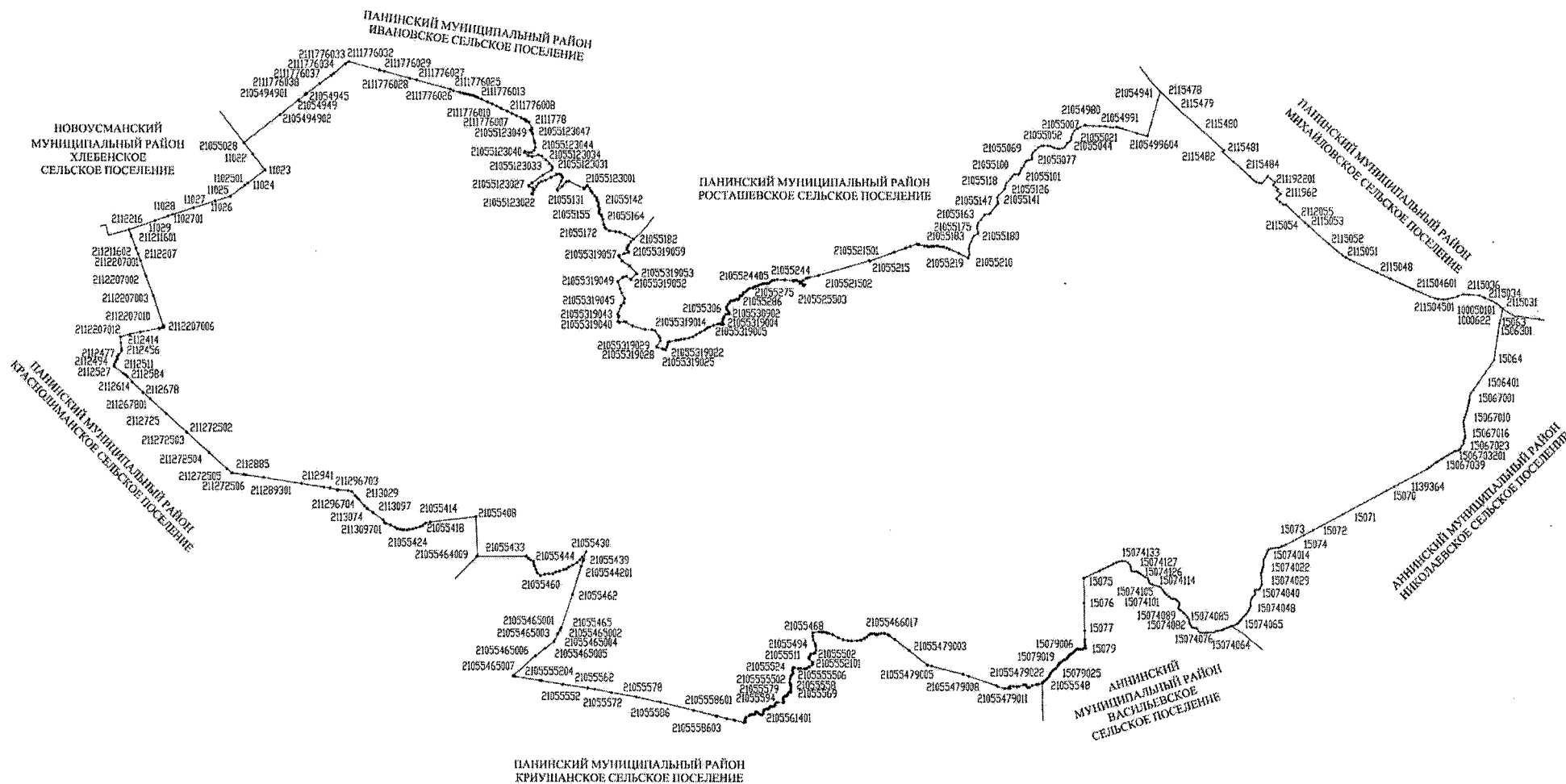
и) карту-схему границ Михайловского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Михайловского сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области»**



к) карту-схему границ Октябрьского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Октябрьского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области»



л) перечень координат характерных точек границ Октябрьского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Перечень координат характерных точек границ Октябрьского
сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	21055028	506246.23	2139948.70
2	2105494902	506812.53	2140674.36
3	2105494901	507102.32	2141041.91
4	21054949	507100.48	2141043.34
5	21054945	507215.09	2141182.32
6	2111776038	507237.28	2141211.91
7	2111776037	507434.10	2141474.34
8	2111776036	507602.16	2141698.41
9	2111776035	507598.81	2141701.05
10	2111776034	507637.76	2141753.16
11	2111776033	507837.22	2141984.07
12	2111776032	507877.39	2142053.37
13	2111776031	507712.02	2142665.51
14	2111776030	507709.40	2142675.21
15	2111776029	507683.83	2142769.91
16	2111776028	507543.43	2143278.20
17	2111776027	507506.65	2143411.13
18	2111776026	507325.89	2144096.46
19	2111776025	507297.49	2144159.00
20	2111776024	507264.08	2144284.86
21	2111776023	507247.27	2144348.16
22	2111776022	507238.32	2144381.89
23	2111776021	507231.14	2144412.34
24	2111776020	507223.95	2144442.79
25	2111776019	507213.99	2144486.50
26	2111776018	507204.48	2144534.13
27	2111776017	507194.50	2144571.15
28	2111776016	507183.84	2144601.48
29	2111776015	507170.86	2144630.14
30	2111776014	507155.04	2144661.68
31	2111776013	507126.55	2144724.71
32	2111776012	507069.95	2144849.95
33	2111776011	507028.17	2144942.39

34	2111776010	506986.39	2145033.14
35	2111776009	506942.79	2145127.05
36	2111776008	506884.84	2145251.87
37	2111776007	506840.70	2145346.85
38	2111776006	506796.24	2145442.50
39	2111776005	506752.50	2145536.58
40	2111776004	506728.40	2145588.42
41	2111776003	506716.79	2145612.09
42	2111776002	506706.04	2145637.34
43	2111776001	506692.72	2145629.07
44	2111776	506684.06	2145647.50
45	2111778	506665.74	2145691.15
46	21055123051	506544.18	2145751.69
47	21055123050	506528.77	2145758.67
48	21055123049	506498.46	2145717.63
49	21055123048	506470.22	2145749.39
50	21055123047	506434.22	2145770.57
51	21055123046	506284.57	2145795.98
52	21055123045	506251.39	2145812.22
53	21055123044	506153.97	2145824.93
54	21055123043	506096.79	2145796.69
55	21055123042	506052.31	2145743.04
56	21055123041	506051.61	2145689.39
57	21055123040	506075.61	2145606.09
58	21055123039	506053.02	2145601.15
59	21055123038	505994.42	2145675.97
60	21055123037	505973.24	2145753.62
61	21055123036	506002.89	2145885.63
62	21055123035	505979.60	2145953.40
63	21055123034	505903.36	2146036.70
64	21055123033	505834.88	2146111.53
65	21055123032	505767.82	2146165.88
66	21055123031	505740.28	2146175.77
67	21055123030	505702.87	2146154.59
68	21055123029	505592.74	2145977.40
69	21055123028	505438.14	2145758.56
70	21055123027	505385.20	2145690.09
71	21055123026	505366.84	2145697.85
72	21055123025	505331.55	2145778.33
73	21055123024	505292.01	2145785.39
74	21055123023	505212.95	2145748.68
75	21055123022	505203.77	2145767.74
76	21055123021	505360.49	2145844.69

77	21055123020	505429.67	2145887.04
78	21055123019	505464.26	2145942.81
79	21055123018	505487.56	2146033.17
80	21055123017	505546.85	2146144.70
81	21055123016	505606.86	2146254.83
82	21055123015	505617.45	2146307.77
83	21055123014	505601.92	2146347.31
84	21055123013	505560.97	2146374.84
85	21055123012	505537.68	2146380.48
86	21055123011	505473.44	2146355.07
87	21055123010	505302.60	2146262.59
88	21055123009	505280.71	2146274.59
89	21055123008	505363.30	2146368.48
90	21055123007	505463.55	2146451.78
91	21055123006	505472.02	2146507.55
92	21055123005	505330.83	2146796.28
93	21055123004	505312.79	2146814.68
94	21055123003	505326.72	2146826.54
95	21055123002	505369.00	2146857.54
96	21055123001	505386.12	2146872.13
97	21055123	505376.87	2146884.30
98	21055125	505325.16	2146925.98
99	21055128	505272.86	2146952.26
100	21055131	505229.14	2146982.14
101	21055134	505176.48	2147028.07
102	21055137	505134.33	2147066.52
103	21055138	505103.13	2147072.72
104	21055140	505070.99	2147083.18
105	21055142	505031.69	2147107.16
106	21055146	505000.55	2147109.95
107	21055148	504967.00	2147103.29
108	21055149	504943.52	2147112.21
109	21055151	504905.21	2147129.38
110	21055153	504863.05	2147120.83
111	21055155	504831.98	2147120.20
112	21055158	504809.33	2147130.85
113	21055160	504790.58	2147164.65
114	21055161	504755.83	2147175.91
115	21055164	504694.17	2147195.16
116	21055167	504591.02	2147216.14
117	21055169	504532.83	2147234.61
118	21055172	504506.52	2147256.30
119	21055173	504463.82	2147324.65

120	21055174	504448.41	2147458.50
121	21055176	504433.17	2147535.95
122	21055179	504387.95	2147646.98
123	21055182	504295.09	2147813.44
124	21055184	504244.23	2147761.99
125	21055195	504160.59	2147708.16
126	21055202	504116.93	2147687.62
127	21055205	504086.75	2147685.30
128	21055319059	504033.46	2147718.51
129	21055319058	504002.76	2147629.83
130	21055319057	503967.65	2147520.60
131	21055319056	503935.89	2147531.12
132	21055319055	503859.65	2147583.36
133	21055319054	503750.85	2147739.20
134	21055319053	503598.50	2147877.81
135	21055319052	503477.38	2147761.68
136	21055319051	503538.56	2147669.27
137	21055319050	503522.33	2147598.09
138	21055319049	503428.68	2147496.95
139	21055319048	503287.57	2147541.90
140	21055319047	503203.91	2147576.86
141	21055319046	503094.02	2147631.81
142	21055319045	503002.86	2147620.57
143	21055319044	502950.42	2147565.63
144	21055319043	502768.75	2147497.99
145	21055319042	502741.26	2147517.09
146	21055319041	502709.46	2147516.16
147	21055319040	502622.91	2147500.32
148	21055319039	502609.39	2147534.80
149	21055319038	502621.97	2147616.81
150	21055319037	502612.54	2147665.26
151	21055319036	502533.33	2147797.60
152	21055319035	502461.22	2148056.20
153	21055319034	502458.77	2148192.72
154	21055319033	502436.41	2148254.23
155	21055319032	502331.68	2148319.93
156	21055319031	502289.28	2148349.75
157	21055319030	502236.93	2148358.08
158	21055319029	502123.70	2148286.18
159	21055319028	502101.99	2148287.17
160	21055319027	502071.65	2148397.51
161	21055319026	502063.71	2148423.33
162	21055319025	502049.38	2148458.67

163	21055319024	502107.46	2148484.67
164	21055319023	502148.10	2148502.09
165	21055319022	502198.03	2148505.57
166	21055319021	502217.77	2148541.57
167	21055319020	502245.43	2148667.33
168	21055319019	502252.61	2148723.88
169	21055319018	502265.02	2148767.79
170	21055319017	502270.05	2148838.62
171	21055319016	502291.14	2148939.08
172	21055319015	502314.75	2149008.40
173	21055319014	502358.27	2149075.72
174	21055319013	502407.04	2149150.03
175	21055319012	502456.98	2149244.09
176	21055319011	502498.60	2149302.75
177	21055319010	502515.04	2149343.95
178	21055319009	502546.39	2149415.95
179	21055319008	502573.09	2149508.84
180	21055319007	502582.38	2149550.64
181	21055319006	502569.61	2149585.48
182	21055319005	502560.32	2149609.86
183	21055319004	502574.26	2149621.48
184	21055319003	502624.19	2149599.41
185	21055319002	502670.63	2149611.03
186	21055319001	502717.13	2149627.40
187	21055319	502724.58	2149635.06
188	2105530905	502770.50	2149671.41
189	2105530904	502780.95	2149705.08
190	2105530903	502780.95	2149730.63
191	2105530902	502801.85	2149737.59
192	2105530901	502827.40	2149714.37
193	21055309	502862.59	2149689.99
194	2105530601	502877.78	2149685.21
195	21055306	502900.81	2149677.95
196	21055304	502928.35	2149682.78
197	21055300	502973.61	2149710.19
198	21055297	503007.53	2149744.21
199	21055295	503030.65	2149754.93
200	21055293	503043.23	2149774.84
201	21055292	503046.06	2149809.08
202	21055290	503058.43	2149840.95
203	21055288	503073.45	2149869.46
204	2105528701	503073.15	2149904.15
205	21055287	503074.25	2149919.89

206	21055286	503086.96	2149932.97
207	21055283	503140.16	2149951.14
208	21055282	503150.25	2149965.87
209	21055281	503155.79	2149993.33
210	21055280	503186.62	2150007.63
211	21055278	503212.25	2150022.68
212	21055276	503227.05	2150063.14
213	21055275	503267.71	2150105.84
214	2105527301	503282.37	2150127.08
215	21055273	503294.63	2150144.84
216	21055271	503308.95	2150210.93
217	21055269	503328.34	2150236.97
218	21055266	503339.78	2150272.23
219	21055265	503348.50	2150314.28
220	21055262	503362.32	2150329.33
221	21055261	503379.56	2150369.19
222	2105525901	503386.51	2150402.90
223	21055259	503393.05	2150434.57
224	2105525801	503395.28	2150474.63
225	21055258	503396.30	2150492.91
226	2105524405	503398.70	2150522.56
227	2105524404	503433.54	2150558.56
228	2105524403	503456.76	2150594.55
229	2105524402	503467.21	2150643.32
230	2105524401	503477.76	2150705.18
231	21055244	503470.89	2150854.23
232	21055250	503455.93	2151011.64
233	2105525201	503453.43	2151026.64
234	21055252	503452.77	2151042.43
235	21055247	503461.64	2151076.87
236	21055249	503459.37	2151106.83
237	2105525506	503436.20	2151149.35
238	2105525505	503406.83	2151161.21
239	2105525504	503362.70	2151221.60
240	2105525503	503353.41	2151243.66
241	2105525502	503376.64	2151257.59
242	2105525501	503411.47	2151196.05
243	21055255	503421.72	2151182.39
244	2105521507	503435.38	2151183.40
245	2105521506	503462.57	2151216.95
246	2105521505	503500.89	2151278.49
247	2105521504	503512.50	2151299.40
248	2105521503	503522.95	2151344.68

249	2105521502	503570.29	2151537.38
250	2105521501	503872.74	2152560.53
251	21055215	503866.00	2152573.18
252	21055207	504046.27	2153067.42
253	21055200	504127.63	2153294.32
254	21055193	504162.13	2153391.80
255	21055185	504211.46	2153528.13
256	21055186	504198.79	2153559.60
257	21055190	504166.42	2153677.26
258	21055192	504164.62	2153728.64
259	21055196	504153.49	2153770.43
260	21055194	504161.18	2153821.99
261	21055191	504164.69	2153866.62
262	21055188	504173.12	2153925.05
263	21055189	504168.27	2153954.09
264	21055199	504151.20	2153990.63
265	21055198	504151.22	2154036.90
266	21055197	504152.35	2154069.49
267	21055201	504125.40	2154126.40
268	21055203	504106.27	2154180.89
269	21055208	504022.38	2154376.43
270	21055212	503929.18	2154561.51
271	21055210	504002.96	2154588.59
272	21055206	504048.83	2154583.45
273	21055204	504105.95	2154576.81
274	21055187	504192.90	2154592.14
275	21055183	504260.53	2154625.12
276	21055181	504342.8	2154660.08
277	21055180	504375.22	2154682.11
278	21055177	504416.09	2154763.70
279	21055175	504445.48	2154763.34
280	21055171	504520.02	2154740.86
281	21055168	504576.17	2154746.88
282	21055166	504631.35	2154764.75
283	21055163	504705.20	2154824.46
284	21055159	504800.58	2154893.00
285	21055157	504812.87	2154973.70
286	21055156	504831.57	2155011.30
287	21055147	504987.92	2155129.16
288	21055144	505024.82	2155161.98
289	21055141	505069.82	2155156.80
290	21055136	505141.65	2155147.83
291	21055133	505192.47	2155170.71

292	21055126	505304.78	2155281.91
293	21055124	505339.22	2155299.43
294	21055121	505400.48	2155313.16
295	21055118	505440.99	2155328.25
296	21055110	505532.76	2155415.37
297	21055108	505576.58	2155447.45
298	21055100	505618.70	2155476.12
299	21055099	505623.63	2155506.71
300	21055101	505617.92	2155568.48
301	21055098	505640.21	2155590.88
302	21055095	505697.10	2155611.32
303	21055092	505741.85	2155635.8
304	21055089	505793.33	2155681.57
305	21055087	505832.97	2155696.64
306	21055084	505875.21	2155711.75
307	21055081	505899.98	2155746.91
308	21055079	505911.69	2155794.56
309	21055077	505926.87	2155839.73
310	21055074	505961.41	2155844.54
311	21055069	506022.79	2155844.72
312	21055066	506056.39	2155857.99
313	21055061	506105.24	2155908.80
314	21055048	506165.24	2155970.82
315	21055037	506197.66	2156022.21
316	21055035	506204.11	2156076.55
317	21055036	506200.84	2156157
318	21055038	506192.61	2156210.25
319	21055046	506168.04	2156253.05
320	21055051	506154.77	2156288.42
321	21055054	506143.01	2156350.09
322	21055055	506140.04	2156394.11
323	21055052	506150.73	2156459.53
324	21055044	506170.33	2156493.76
325	21055033	506210.71	2156523.24
326	21055026	506257.17	2156549.44
327	21055023	506288.71	2156602.51
328	21055021	506311.84	2156628.32
329	21055015	506359.39	2156628.27
330	21055007	506430.94	2156652.34
331	21055001	506504.93	2156695.95
332	21054997	506550.30	2156749.24
333	21054990	506578.32	2156809.03
334	21054980	506617.36	2156895.27

335	21054983	506613.61	2156929.95
336	21054985	506601.18	2157071.26
337	21054986	506598.36	2157199.18
338	21054987	506592.18	2157316.86
339	21054991	506575.84	2157408.96
340	21054995	506569.27	2157470.71
341	21054989	506585.19	2157530.29
342	21054992	506572.01	2157555.5
343	21054996	506560.12	2157601.61
344	2105499601	506547.64	2157650.00
345	2105499602	506451.14	2157949.73
346	2105499603	506396.62	2158145.61
347	2105499604	506399.91	2158164.05
348	2105499605	506653.02	2158233.17
349	2105499606	506674.84	2158241.14
350	2105499607	507121.15	2158365.83
351	21054941	507289.55	2158422.13
352	2115478	507261.14	2158449.50
353	2115479	506981.96	2158735.97
354	211547901	506947.52	2158774.29
355	2115480	506581.16	2159181.89
356	2115481	506112.06	2159703.12
357	2115482	506080.28	2159674.68
358	2115483	505880.64	2159897.31
359	2115484	505747.15	2160046.83
360	2111868	505746.26	2160047.78
361	2115486	505588.19	2160215.02
362	2115487	505575.12	2160228.86
363	2111895	505570.63	2160233.61
364	2115489	505499.53	2160308.84
365	2115490	505473.07	2160354.21
366	2115491	505453.78	2160414.71
367	2111911	505453.71	2160414.82
368	211192205	505453.68	2160415.58
369	211192204	505450.75	2160459.44
370	211192203	505450.12	2160473.77
371	211192202	505588.71	2160591.70
372	211192201	505461.91	2160738.27
373	2111922	505412.80	2160699.44
374	2111938	505321.70-	2160797.41
375	2111944	505291.11	2160774.52
376	2111962	505224.74	2160847.40
377	2111975	505133.56	2160758.98

378	2111977	505117.82	2160775.3
379	2115499	505063.21	2160833.51
380	2115500	505015.6	2160899.51
381	2111996	505006.41	2160949.45
382	2115501	505004.98	2160957.17
383	2112055	504767.99	2161209.25
384	2115054	504639.65	2161345.76
385	2115053	504577.62	2161414.70
386	2115052	504212.19	2161822.61
387	211505201	504077.71	2161982.70
388	2115051	503974.01	2162106.14
389	2115050	503942.21	2162164.78
390	2115049	503850.02	2162333.54
391	2115048	503634.66	2162786.16
392	2115047	503507.12	2163057.44
393	2115046	503312.35	2163472.16
394	211504601	503294.61	2163512.4
395	211504602	503287.53	2163528.46
396	2115045	503142.10	2163858.27
397	211504501	503109.20	2163964.73
398	2115043	503091.80	2164022.04
399	2115042	503085.70	2164126.43
400	2115041	503094.27	2164216.08
401	211504101	503116.64	2164309.40
402	2115039	503150.41	2164411.32
403	2115038	503189.47	2164522.80
404	211503801	503183.87	2164638.11
405	2115036	503166.32	2164850.50
406	2115035	503126.29	2164939.61
407	2115034	503112.81	2164969.30
408	2115033	503060.65	2165087.38
409	2115032	503008.81	2165185.91
410	2115031	502938.26	2165268.19
411	2115030	502903.18	2165310.21
412	0100050101	502845.84	2165299.94
413	01000622	502744.84	2165282.20
414	15063	502598.84	2165246.37
415	1506301	502420.96	2165219.81
416	1506302	502338.63	2165207.52
417	15064	501855.61	2165135.38
418	1506401	501404.19	2164828.60
419	1506402	501259.85	2164730.28
420	15066	501181.15	2164676.66

421	15067	501136.60	2164657.76
422	15067001	501089.33	2164654.46
423	15067002	501055.83	2164653.47
424	15067003	501027.32	2164646.99
425	15067004	500991.32	2164639.00
426	15067005	500941.81	2164629.53
427	15067006	500886.81	2164617.56
428	15067007	500835.80	2164603.08
429	15067008	500787.79	2164587.61
430	15067009	500747.29	2164574.13
431	15067010	500696.78	2164557.65
432	15067011	500644.27	2164541.68
433	15067012	500614.27	2164532.69
434	15067013	500563.27	2164535.22
435	15067014	500520.27	2164539.74
436	15067015	500457.27	2164548.27
437	15067016	500398.28	2164559.3
438	15067017	500336.78	2164568.33
439	15067018	500303.28	2164569.85
440	1506701801	500267.01	2164554.44
441	15067019	500256.27	2164549.87
442	15067020	500230.77	2164535.38
443	15067021	500202.26	2164528.9
444	15067022	500179.27	2164538.91
445	15067023	500147.76	2164524.43
446	15067024	500128.75	2164500.44
447	15067025	500087.74	2164476.46
448	15067026	500054.23	2164454.97
449	1506702601	500039.34	2164431.00
450	15067027	500036.21	2164425.98
451	15067028	500027.19	2164386.49
452	15067029	500017.18	2164351.99
453	15067030	499983.65	2164293.51
454	15067031	499955.62	2164248.02
455	15067032	499924.59	2164190.04
456	1506703201	499890.07	2164135.05
457	15067034	499864.55	2164091.07
458	15067035	499837.52	2164046.58
459	15067036	499815.01	2164010.59
460	15067037	499788.99	2163976.11
461	15067038	499755.96	2163928.62
462	15067039	499725.44	2163887.64
463	15067040	499691.92	2163843.15

464	1506704001	499657.20	2163796.30
465	01139364	499305.73	2163143.57
466	15070	499219.88	2162984.14
467	15071	498744.03	2162104.29
468	15072	498423.06	2161505.78
469	15073	498329.27	2161331.00
470	15074	498132.28	2160959.04
471	15074001	498112.33	2160918.27
472	15074002	498103.76	2160881.29
473	15074003	498099.73	2160865.30
474	15074004	498081.68	2160840.83
475	15074005	498072.60	2160802.35
476	15074006	498070.50	2160745.35
477	15074007	498062.88	2160692.37
478	15074008	498053.30	2160650.39
479	15074009	498038.72	2160613.42
480	15074010	498015.70	2160601.46
481	15074011	497981.16	2160580.03
482	15074012	497941.12	2160563.61
483	15074013	497897.08	2160543.20
484	15074014	497853.03	2160518.79
485	15074015	497824.51	2160504.35
486	15074016	497779.00	2160503.94
487	15074017	497736.51	2160507.02
488	15074018	497697.01	2160506.60
489	15074019	497680.00	2160503.13
490	15074020	497651.97	2160486.69
491	15074021	497628.46	2160482.24
492	15074022	497601.96	2160482.29
493	15074023	497574.43	2160466.85
494	15074024	497557.41	2160456.38
495	15074025	497554.37	2160455.38
496	15074026	497505.36	2160458.26
497	15074027	497454.35	2160462.63
498	15074028	497386.33	2160471.96
499	15074029	497336.32	2160475.34
500	15074030	497311.84	2160467.28
501	15074031	497266.90	2160443.67
502	15074032	497238.44	2160427.09
503	15074033	497226.51	2160399.56
504	15074034	497225.61	2160359.56
505	15074035	497214.67	2160335.53
506	15074036	497193.69	2160324.98

507	15074037	497165.66	2160337.41
508	15074038	497126.66	2160338.81
509	15074039	497108.70	2160319.77
510	15074040	497084.77	2160291.71
511	15074041	497045.84	2160266.6
512	15074042	497010.87	2160253.53
513	15074043	496958.90	2160240.90
514	15074044	496923.90	2160240.31
515	15074045	496895.38	2160248.24
516	15074046	496853.43	2160230.63
517	15074047	496815.47	2160213.54
518	15074048	496780.02	2160194.45
519	15074049	496743.08	2160167.36
520	15074050	496721.13	2160147.3
521	15074051	496690.21	2160117.22
522	15074052	496657.79	2160083.64
523	15074053	496621.86	2160056.55
524	1507405301	496592.96	2160032.54
525	15074054	496584.44	2160025.46
526	15074055	496549.01	2159996.37
527	15074056	496526.59	2159964.82
528	15074057	496510.68	2159928.78
529	15074058	496494.79	2159883.24
530	150745801	496489.76	2159864.04
531	15074059	496485.88	2159849.21
532	15074060	496467.98	2159810.17
533	15074061	496453.07	2159773.63
534	15074062	496438.18	2159730.09
535	15074063	496423.75	2159701.06
536	15074064	496407.82	2159672.52
537	15074065	496400.88	2159649.00
538	15074066	496400.95	2159621.50
539	15074067	496391.53	2159589.48
540	15074068	496391.61	2159557.48
541	15074069	496371.67	2159533.43
542	15074070	496363.77	2159493.41
543	15074071	496362.38	2159447.90
544	15074072	496357.98	2159408.89
545	15074073	496355.58	2159367.39
546	1507407301	496354.60	2159358.11
547	15074074	496350.21	2159316.87
548	15074075	496349.83	2159268.87
549	15074076	496353.92	2159229.88

550	15074077	496381.51	2159196.45
551	15074078	496428.07	2159173.07
552	15074079	496448.13	2159146.12
553	15074080	496451.73	2159107.63
554	15074081	496457.82	2159072.14
555	15074082	496472.38	2159048.18
556	15074083	496506.42	2159030.26
557	15074084	496543.46	2159015.85
558	15074085	496585.49	2159002.46
559	15074086	496626.01	2158994.06
560	15074087	496662.07	2158972.15
561	15074088	496702.64	2158944.75
562	15074089	496738.71	2158915.84
563	15074090	496757.77	2158893.39
564	15074091	496770.31	2158876.92
565	15074092	496802.16	2158843.3
566	15074093	496821.19	2158810.32
567	15074094	496846.7	2158789.85
568	15074095	496871.21	2158792.37
569	15074096	496905.19	2158807.41
570	15074097	496930.69	2158815.93
571	15074098	496961.2	2158800.46
572	15074099	496993.73	2158774.99
573	15074100	497018.75	2158743.02
574	15074101	497032.78	2158721.53
575	15074102	497033.81	2158693.53
576	15074103	497034.83	2158670.54
577	15074104	497052.36	2158638.05
578	15074105	497086.41	2158592.59
579	15074106	497122.95	2158549.12
580	15074107	497152.98	2158518.15
581	15074108	497183.00	2158497.18
582	15074109	497222.53	2158469.72
583	15074110	497261.56	2158437.76
584	15074111	497282.59	2158407.28
585	15074112	497299.14	2158357.30
586	15074113	497312.20	2158303.31
587	15074114	497323.24	2158263.32
588	15074115	497336.77	2158229.34
589	15074116	497355.29	2158207.36
590	15074117	497388.81	2158194.39
591	15074118	497424.82	2158181.93
592	15074119	497452.84	2158160.45

593	15074120	497473.38	2158125.97
594	15074121	497498.42	2158080
595	15074122	497529.47	2158035.03
596	15074123	497555.00	2157999.56
597	15074124	497577.53	2157967.08
598	15074125	497590.56	2157942.09
599	15074126	497584.60	2157898.59
600	15074127	497589.64	2157856.59
601	15074128	497613.66	2157839.61
602	15074129	497645.17	2157833.65
603	15074130	497684.17	2157830.68
604	15074131	497725.19	2157810.73
605	1507413101	497726.39	2157809.63
606	15074132	497765.23	2157774.27
607	15074133	497795.78	2157720.8
608	15074134	497798.35	2157648.8
609	15074135	497785.91	2157588.29
610	15074136	497763.97	2157535.26
611	15074137	497739.52	2157482.74
612	15074138	497710.07	2157432.71
613	15074139	497685.62	2157383.19
614	15074140	497656.18	2157319.66
615	15074141	497632.73	2157271.13
616	15074142	497609.77	2157230.61
617	1507401	497600.36	2157198.86
618	15075	497449.95	2156891.77
619	15076	496949.96	2156897.36
620	15077	496390.19	2156906.16
621	1507701	496206.94	2156909.85
622	15078	496158.84	2156910.83
623	1507801	496090.43	2156920.27
624	15079	496040.46	2156927.17
625	15079001	496036.15	2156897.56
626	15079002	496019.70	2156866.53
627	15079003	496013.76	2156828.52
628	15079004	496018.30	2156803.03
629	15079005	496023.35	2156767.04
630	15079006	496016.39	2156741.53
631	15079007	495998.92	2156721.00
632	1507900701	495995.80	2156718.52
633	15079008	495967.96	2156696.45
634	15079009	495941.51	2156663.41
635	15079010	495918.06	2156628.88

636	15079011	495899.60	2156602.85
637	15079012	495878.12	2156588.32
638	15079013	495849.65	2156566.28
639	15079014	495828.18	2156547.74
640	15079015	495803.24	2156507.21
641	15079016	495788.77	2156484.18
642	1507901601	495772.89	2156457.13
643	15079017	495772.32	2156456.16
644	15079018	495756.36	2156429.14
645	15079019	495734.90	2156398.60
646	15079020	495701.43	2156378.55
647	15079021	495678.45	2156368.02
648	15079022	495628.00	2156331.44
649	15079023	495611.05	2156302.42
650	15079024	495592.08	2156276.89
651	15079025	495567.62	2156253.85
652	15079026	495538.65	2156232.31
653	15079027	495510.68	2156216.27
654	15079028	495476.20	2156198.21
655	15079029	495440.25	2156168.66
656	15079030	495408.80	2156135.11
657	15079031	495375.85	2156097.56
658	15079032	495353.40	2156066.53
659	15079033	495344.42	2156055.52
660	21055548	495329.94	2156055.94
661	21055479029	495311.39	2155981.43
662	21055479028	495306.31	2155938.43
663	21055479027	495282.47	2155860.40
664	21055479026	495249.05	2155795.86
665	21055479025	495242.62	2155765.87
666	21055479024	495268.09	2155739.52
667	21055479023	495299.46	2155726.88
668	21055479022	495301.24	2155687.57
669	21055479021	495261.90	2155586.68
670	21055479020	495256.84	2155547.34
671	21055479019	495267.74	2155476.84
672	21055479018	495272.81	2155410.62
673	21055479017	495265.80	2155400.49
674	21055479016	495254.50	2155402.05
675	21055479015	495237.36	2155412.17
676	21055479014	495227.62	2155411.40
677	21055479013	495225.67	2155401.27
678	21055479012	495226.84	2155372.44

679	21055479011	495223.24	2155308.19
680	21055479010	495259.67	2155165.48
681	21055479009	495286.89	2155127.53
682	21055479008	495468.74	2154588.87
683	21055479007	495509.74	2154468.16
684	21055479006	495670.73	2153830.55
685	21055479005	495691.22	2153753.98
686	21055479004	495697.11	2153743.35
687	21055479003	495987.31	2153379.68
688	21055479002	496217.25	2153082.74
689	21055479001	496289.83	2152982.15
690	21055479	496295.60	2152974.74
691	21055474	496311.97	2152953.72
692	21055466023	496314.73	2152941.83
693	21055466022	496333.80	2152875.66
694	21055466021	496334.48	2152809.15
695	21055466020	496319.69	2152761.44
696	21055466019	496316.34	2152719.11
697	21055466018	496325.07	2152677.45
698	21055466017	496327.09	2152623.70
699	21055466016	496321.04	2152593.47
700	21055466015	496304.91	2152563.23
701	21055466014	496265.27	2152520.23
702	21055466013	496231.00	2152471.18
703	21055466012	496196.74	2152401.30
704	21055466011	496190.34	2152316.92
705	21055466010	496181.28	2152213.84
706	21055466009	496186.66	2152139.93
707	21055466008	496206.14	2152040.49
708	21055466007	496244.44	2151943.07
709	21055466006	496310.29	2151827.50
710	21055466005	496330.44	2151747.54
711	21055466004	496343.21	2151708.57
712	21055466003	496353.29	2151678.34
713	21055466002	496360.01	2151642.05
714	21055466001	496357.28	2151605.67
715	21055466	496358.00	2151555.57
716	21055468	496342.89	2151428.46
717	21055480	496271.92	2151424.98
718	21055485	496204.03	2151437.86
719	21055494	496127.84	2151471.08
720	21055496	496077.24	2151485.24
721	21055499	495993.93	2151490.88

722	21055502	495940.61	2151474.14
723	21055503	495925.84	2151440.38
724	21055505	495914.89	2151391.29
725	21055506	495888.32	2151379.50
726	21055509	495853.38	2151355.51
727	21055511	495821.61	2151343.59
728	2105552104	495817.43	2151354.57
729	2105552103	495747.85	2151424.49
730	2105552102	495725.86	2151428.57
731	2105552101	495707.02	2151424.83
732	21055521	495695.27	2151408.11
733	21055522	495651.53	2151353.93
734	21055525	495623.06	2151312.97
735	21055530	495614.16	2151287.06
736	21055531	495612.50	2151248.48
737	21055526	495620.01	2151188.73
738	21055529	495615.44	2151162.92
739	21055528	495617.07	2151131.28
740	21055523	495634.53	2151054.64
741	21055524	495630.72	2151033.13
742	2105555509	495612.38	2151024.77
743	2105555508	495593.47	2151019.24
744	2105555507	495544.01	2151029.97
745	2105555506	495521.61	2151028.04
746	2105555505	495491.36	2151002.44
747	2105555504	495462.70	2150985.79
748	2105555503	495404.28	2150970.90
749	2105555502	495335.78	2150965.94
750	2105555501	495300.09	2150976.83
751	21055555	495273.11	2150987.44
752	21055558	495251.34	2150992.04
753	21055561	495217.69	2150986.06
754	21055567	495194.31	2150985.48
755	21055568	495161.26	2150990.66
756	21055569	495145.76	2150986.85
757	21055570	495141.70	2150975.61
758	21055571	495138.77	2150953.28
759	21055573	495121.00	2150935.71
760	21055574	495086.78	2150917.73
761	21055575	495069.77	2150904.47
762	21055576	495058.19	2150881.91
763	21055577	495055.31	2150857.86
764	21055579	495039.39	2150835.20

765	21055580	495017.95	2150826.11
766	21055581	494989.23	2150831.39
767	21055583	494951.62	2150845.87
768	21055584	494935.13	2150847.17
769	21055588	494926.76	2150834.98
770	21055585	494933.02	2150719.53
771	21055587	494930.24	2150691.20
772	21055589	494915.84	2150677.99
773	21055591	494883.14	2150668.62
774	21055593	494858.54	2150646.60
775	21055596	494845.23	2150624.00
776	21055595	494849.52	2150589.86
777	21055594	494856.08	2150569.47
778	21055597	494845.03	2150560.63
779	21055598	494809.88	2150545.20
780	21055601	494799.02	2150528.66
781	21055600	494800.53	2150502.15
782	2105561406	494789.30	2150461.23
783	2105561405	494783.57	2150444.02
784	2105561404	494766.36	2150431.12
785	2105561403	494741.98	2150432.55
786	2105561402	494706.13	2150423.95
787	2105561401	494678.89	2150395.27
788	21055614	494689.46	2150365.80
789	21055612	494704.04	2150336.19
790	21055607	494734.33	2150301.83
791	21055606	494738.19	2150285.66
792	21055608	494728.13	2150271.71
793	21055613	494695.29	2150268.32
794	21055619	494686.16	2150251.82
795	21055617	494687.52	2150229.51
796	21055616	494687.64	2150227.55
797	21055615	494689.03	2150204.80
798	21055620	494685.39	2150176.45
799	21055621	494677.08	2150162.41
800	2105563008	494662.62	2150150.28
801	2105563007	494630.33	2150084.38
802	2105563006	494619.15	2150071.35
803	2105563005	494604.21	2150065.71
804	2105563004	494565.75	2150060.42
805	2105563003	494537.54	2150068.85
806	2105563002	494525.24	2150045.67
807	2105563001	494569.92	2149856.61

808	21055630	494576.10	2149830.47
809	2105558604	494600.90	2149698.69
810	2105558603	494651.30	2149502.73
811	2105558602	494654.77	2149490.04
812	2105558601	494769.77	2149032.05
813	21055586	494930.74	2148367.91
814	21055578	495039.45	2147872.89
815	21055572	495126.28	2147386.69
816	2105556201	495189.80	2147044.95
817	21055562	495217.58	2146895.46
818	21055552	495293.42	2146400.37
819	2105555201	495362.40	2145957.07
820	2105555202	495368.20	2145958.40
821	2105555203	495374.36	2145921.77
822	2105555204	495451.41	2145416.52
823	21055465007	495463.24	2145382.95
824	21055465006	495865.74	2145835.45
825	21055465005	496013.24	2146030.45
826	21055465004	496155.74	2146215.45
827	21055465003	496300.74	2146287.95
828	21055465002	496313.72	2146294.74
829	21055465001	496393.24	2146340.45
830	21055465	496438.60	2146366.40
831	21055462	497104.15	2146587.00
832	2105544201	497678.24	2146767.95
833	21055442	497787.91	2146803.05
834	21055439	497814.55	2146811.47
835	21055430	497972.08	2146864.70
836	21055435	497863.70	2146783.40
837	21055440	497809.69	2146741.02
838	21055444	497751.71	2146682.77
839	21055446	497698.22	2146589.50
840	21055449	497660.49	2146518.96
841	21055450	497623.95	2146467.33
842	21055452	497609.33	2146405.18
843	21055453	497578.89	2146322.00
844	21055454	497562.89	2146247.80
845	21055456	497523.98	2146188.38
846	21055457	497523.66	2146110.35
847	21055458	497513.25	2146022.60
848	21055460	497485.45	2145937.78
849	21055455	497542.68	2145871.38
850	21055451	497612.23	2145841.54

851	21055447	497681.03	2145814.57
852	21055445	497727.03	2145801.46
853	21055443	497772.84	2145794.35
854	21055441	497804.94	2145731.87
855	21055437	497835.40	2145689.18
856	21055464010	497881.75	2145644.25
857	21055464009	497874.27	2144647.83
858	21055433	497887.22	2144661.80
859	21055408	498678.45	2144626.19
860	21055412	498565.76	2143692.46
861	21055414	498541.57	2143603.81
862	21055417	498498.70	2143547.34
863	21055418	498471.98	2143502.32
864	21055420	498447.87	2143409.39
865	21055423	498424.96	2143344.73
866	21055425	498417.46	2143284.66
867	21055428	498405.46	2143235.62
868	21055427	498409.09	2143179.18
869	21055426	498412.34	2143143.28
870	21055424	498420.17	2143092.90
871	21055422	498431.53	2143037.46
872	21055419	498456.54	2142989.13
873	21055416	498505.61	2142897.58
874	21055415	498537.33	2142812.55
875	211309703	498548.62	2142770.94
876	211309702	498563.62	2142772.64
877	211309701	498610.33	2142745.69
878	2113097	498755.67	2142550.27
879	2113082	498837.03	2142435.34
880	2113074	498888.05	2142378.08
881	2113029	499034.01	2142262.66
882	211296706	499065.01	2142230.52
883	211296705	499099.63	2142190.42
884	211296704	499177.78	2142129.06
885	211296703	499204.86	2142051.26
886	211296702	499210.00	2141851.42
887	211296701	499215.48	2141830.17
888	2112967	499252.22	2141688.76
889	2112958	499270.21	2141566.09
890	2112941	499341.00	2141117.68
891	211289301	499462.16	2140354.49
892	2112893	499518.30	2140000.89
893	211288501	499524.32	2139955.61

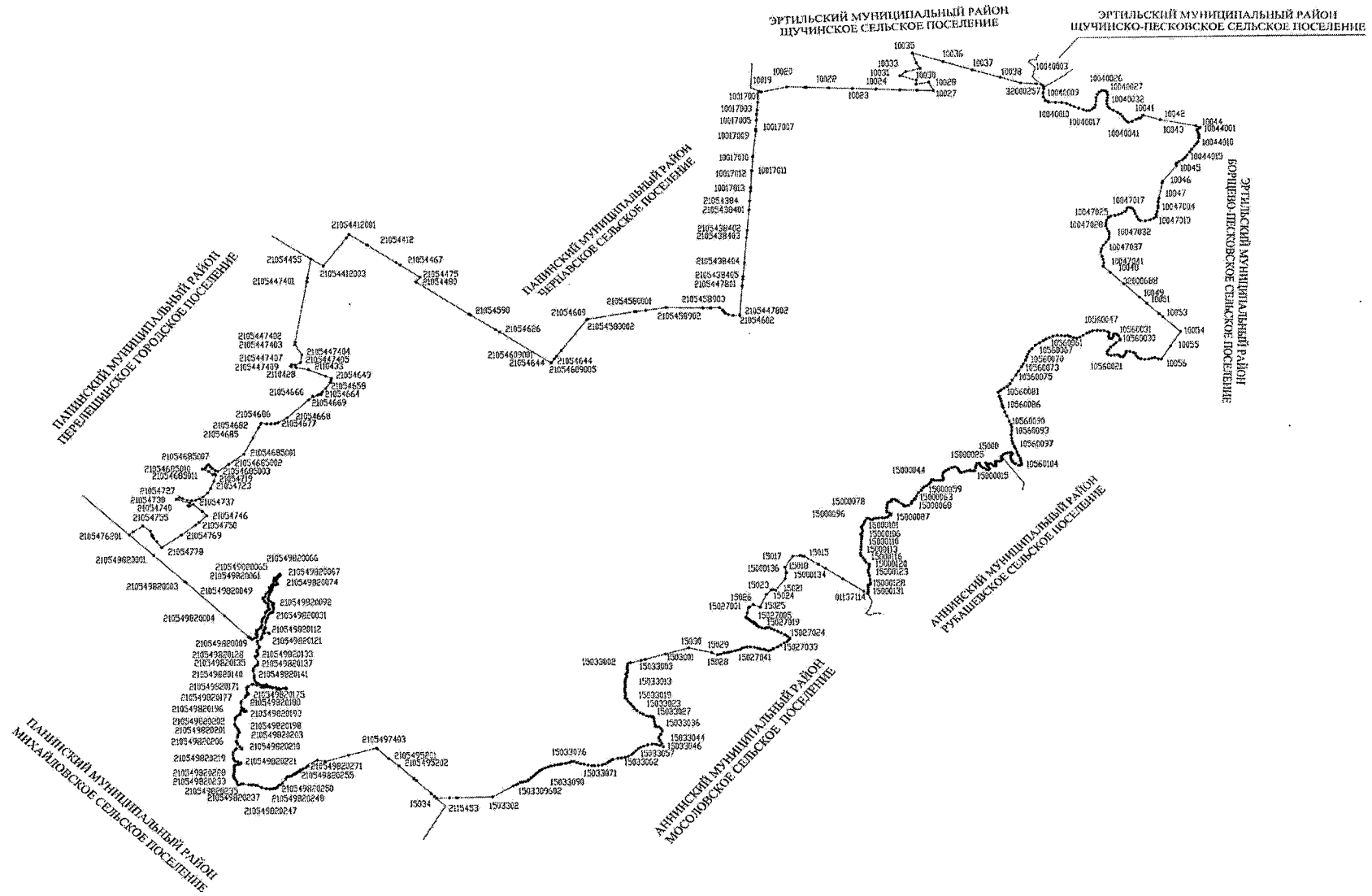
894	2112885	499555.58	2139720.63
895	211272506	499554.82	2139718.02
896	211272505	499637.57	2139619.75
897	211272504	499964.84	2139252.81
898	211272503	500366.12	2138804.46
899	211272502	500370.82	2138806.53
900	211272501	500384.89	2138790.85
901	2112725	500744.08	2138390.70
902	211267801	501047.95	2138062.43
903	2112678	501173.68	2137918.31
904	2112614	501388.42	2137698.85
905	2112591	501494.98	2137602.38
906	2112590	501496.60	2137600.94
907	2112584	501528.43	2137572.46
908	2112580	501540.90	2137546.63
909	2112574	501559.45	2137508.16
910	2112527	501705.24	2137330.47
911	2112511	501735.94	2137336.49
912	2112498	501795.22	2137362.19
913	2112494	501837.93	2137386.47
914	2112491	501849.21	2137392.88
915	2112480	501899.11	2137387.44
916	2112477	501935.00	2137421.05
917	2112456	502008.86	2137476.32
918	2112448	502029.22	2137476.90
919	2112443	502070.55	2137478.07
920	2112414	502177.30	2137463.95
921	2112207012	502303.18	2137454.11
922	2112207011	502356.97	2137657.04
923	2112207010	502397.73	2137860.09
924	2112207009	502472.21	2138242.94
925	2112207008	502485.11	2138296.95
926	2112207007	502493.25	2138324.21
927	2112207006	502500.98	2138344.46
928	2112207005	502523.38	2138337.14
929	2112207004	502534.92	2138319.38
930	2112207003	503133.07	2138119.81
931	2112207002	503531.73	2137973.12
932	2112207001	503841.70	2137865.56
933	2112207	503987.40	2137809.82
934	211211602	504097.70	2137768.75
935	211211601	504353.83	2137673.39
936	2112216	504475.73	2137628.00

937	11029	504656.07	2138156.44
938	11028	504754.24	2138417.68
939	1102701	504783.23	2138507.98
940	11027	504919.75	2138933.14
941	11026	505060.30	2139370.77
942	11025	505158.83	2139677.32
943	1102501	505378.45	2139970.99
944	11024	505422.20	2140029.50
945	11023	505689.54	2140376.91
946	11022	506014.29	2140129.23
947	11021	506240.53	2139952.86

»;

м) карту-схему границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области**



н) перечень координат характерных точек границ Прогрессовского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Перечень координат характерных точек границ Прогрессовского
сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	10017001	520490.17	2176880.62
2	10018	520488.49	2176883.75
3	10019	520473.82	2176920.95
4	10020	520577.28	2177385.16
5	10021	520563.90	2177709.16
6	32001347	520562.78	2177736.10
7	10022	520546.26	2178133.26
8	10023	520529.07	2178558.79
9	10024	520511.74	2178981.40
10	10025	520494.24	2179405.30
11	10026	520481.75	2179716.92
12	10027	520470.05	2180004.35
13	10028	520647.67	2179917.80
14	10029	520602.92	2179693.44
15	10030	520690.96	2179698.11
16	10031	520786.38	2179416.34
17	10032	520871.36	2179516.15
18	10033	520934.32	2179771.01
19	10034	521053.11	2179700.32
20	10035	521248.73	2179633.58
21	10036	521071.86	2180179.58
22	10037	520896.39	2180702.66
23	10038	520737.87	2181193.46
24	10039	520615.63	2181562.52
25	10040	520597.59	2181844.40
26	10040001	520594.58	2181854.27
27	10040002	520581.15	2181932.88
28	10040003	520557.41	2181972.67
29	32000257	520520.45	2181977.46
30	10040004	520495.14	2181980.75
31	10040005	520402.57	2181965.38
32	10040006	520318.36	2181971.29
33	10040007	520251.17	2182008.73

34	1004000701	520226.71	2182050.84
35	10040008	520215.78	2182069.66
36	10040009	520209.60	2182189.02
37	10040010	520201.64	2182300.82
38	10040011	520184.47	2182387.33
39	10040012	520148.14	2182462.23
40	10040013	520114.05	2182529.71
41	10040014	520082.84	2182613.53
42	10040015	520045.77	2182696.42
43	10040016	520028.18	2182751.14
44	10040017	520031.42	2182805.02
45	10040018	520057.94	2182856.61
46	10040019	520095.32	2182893.28
47	10040020	520149.11	2182916.94
48	10040021	520221.91	2182924.19
49	10040022	520297.34	2182927.52
50	10040023	520363.20	2182949.06
51	10040024	520413.08	2182986.11
52	10040025	520442.39	2183025.04
53	10040026	520449.53	2183069.28
54	10040027	520434.11	2183098.82
55	10040028	520403.85	2183122.89
56	10040029	520353.39	2183137.34
57	10040030	520295.42	2183135.55
58	10040031	520227.31	2183121.95
59	10040032	520167.85	2183120.10
60	10040033	520113.70	2183140.43
61	10040034	520074.82	2183168.25
62	10040035	520029.74	2183235.39
63	10040036	519985.30	2183313.54
64	10040037	519948.78	2183362.43
65	10040038	519901.56	2183401.50
66	10040039	519848.46	2183436.38
67	10040040	519801.30	2183473.43
68	10040041	519778.72	2183508.25
69	10040042	519797.14	2183575.85
70	10040043	519835.50	2183645.55
71	10040044	519861.75	2183702.39
72	10040045	519869.86	2183731.65
73	10040046	519921.71	2183769.27
74	10041	519922.51	2183769.44
75	10042	519825.86	2184076.19
76	10043	519692.35	2184715.23

77	10044	519658.79	2184792.24
78	10044001	519648.20	2184791.39
79	10044002	519642.05	2184764.66
80	10044003	519624.22	2184744.09
81	10044004	519599.43	2184736.79
82	10044005	519561.49	2184750.08
83	10044006	519523.53	2184763.85
84	10044007	519490.81	2184770.30
85	10044008	519447.40	2184766.91
86	10044009	519360.37	2184751.07
87	10044010	519328.10	2184728.04
88	10044011	519274.29	2184690.30
89	10044012	519205.46	2184637.56
90	10044013	519157.56	2184602.51
91	10044014	519090.00	2184556.82
92	10044015	519038.57	2184523.14
93	10044016	518996.93	2184480.29
94	10044017	518960.42	2184418.08
95	10044018	518932.48	2184369.17
96	10044019	518907.40	2184355.85
97	10045	518874.22	2184361.49
98	10046	518553.59	2184113.76
99	32000689	518522.16	2184107.75
100	10047	518210.10	2184047.93
101	10047001	518133.66	2184035.84
102	10047002	518051.19	2184034.13
103	10047003	518004.67	2184034.94
104	10047004	517933.97	2184014.42
105	10047005	517873.70	2183998.52
106	10047006	517830.21	2183997.89
107	10047007	517797.89	2183951.91
108	10047008	517765.43	2183880.93
109	10047009	517746.68	2183795.66
110	10047010	517749.43	2183710.70
111	10047011	517776.96	2183674.61
112	10047012	517827.35	2183647.83
113	10047013	517896.82	2183615.87
114	10047014	517955.11	2183596.71
115	10047015	517992.43	2183574.26
116	10047016	518016.94	2183539.61
117	10047017	518023.89	2183509.22
118	10047018	518017.45	2183471.63
119	10047019	517975.03	2183465.49

120	10047020	517938.53	2183431.46
121	10047021	517903.82	2183377.95
122	10047022	517880.71	2183317.61
123	1004702201	517859.66	2183245.10
124	100470230	517859.29	2183243.79
125	10047024	517844.80	2183174.58
126	10047025	517821.85	2183137.25
127	10047026	517763.95	2183096.39
128	10047027	517708.61	2183085.08
129	10047028	517651.64	2183082.74
130	10047029	517589.31	2183105.82
131	10047030	517532.85	2183136.50
132	10047031	517483.68	2183148.27
133	10047032	517417.22	2183144.80
134	10047033	517372.43	2183130.64
135	10047034	517309.10	2183085.21
136	10047035	517240.81	2183036.71
137	10047036	517174.77	2183005.23
138	10047037	517104.48	2182990.71
139	10047038	517012.23	2183007.85
140	10047039	516943.43	2183028.34
141	10047040	516879.23	2183041.40
142	10047041	516807.39	2183030.34
143	10048	516678.08	2183160.20
144	32000688	516441.74	2183398.68
145	10049	516160.23	2183682.39
146	10051	516028.18	2183815.91
147	10052	515808.24	2184038.04
148	10053	515748.33	2184098.28
149	10054	515434.43	2184414.00
150	10055	515143.00	2184237.32
151	10056	514868.41	2184070.34
152	10560002	514872.09	2184014.13
153	10560003	514897.49	2183949.48
154	10560004	514891.23	2183895.39
155	10560005	514872.48	2183842.13
156	10560006	514865.48	2183770.04
157	10560007	514877.50	2183696.70
158	10560008	514899.65	2183650.52
159	10560009	514933.54	2183621.98
160	10560010	514987.89	2183596.73
161	10560011	515008.76	2183570.53
162	10560012	515027.18	2183503.78

163	10560013	515036.04	2183442.40
164	10560014	515003.75	2183426.46
165	10560015	514952.07	2183403.74
166	10560016	514921.43	2183377.80
167	10560017	514922.63	2183327.82
168	10560018	514948.00	2183301.18
169	10560019	514963.80	2183279.39
170	10560020	514956.59	2183222.29
171	10560021	514952.50	2183156.74
172	10560022	514966.18	2183107.92
173	10560023	514999.42	2183090.88
174	10560024	515034.91	2183091.38
175	10560025	515077.00	2183120.96
176	10560026	515127.50	2183157.67
177	10560027	515174.31	2183206.32
178	10560028	515217.12	2183256.42
179	10560029	515265.28	2183317.58
180	10560030	515289.09	2183330.41
181	10560031	515359.00	2183301.38
182	10560032	515388.90	2183272.81
183	10560033	515403.86	2183239.51
184	10560034	515390.27	2183209.82
185	10560035	515355.37	2183203.33
186	10560036	515316.04	2183190.29
187	10560037	515301.70	2183178.58
188	10560038	515304.60	2183150.13
189	10560039	515319.92	2183126.84
190	10560040	515350.05	2183118.26
191	10560041	515396.43	2183126.90
192	10560042	515425.35	2183131.80
193	10560043	515449.77	2183102.14
194	10560044	515468.66	2183037.41
195	10560045	515474.03	2182975.98
196	10560046	515475.40	2182913.00
197	10560047	515467.97	2182835.40
198	10560048	515448.74	2182780.12
199	10560049	515418.96	2182728.71
200	10560050	515375.45	2182657.10
201	10560051	515339.24	2182600.10
202	10560052	515318.60	2182538.31
203	10560053	515328.39	2182481.44
204	10560054	515351.13	2182428.26
205	10560055	515359.44	2182405.88

206	10560056	515371.05	2182381.93
207	10560057	515366.67	2182331.92
208	10560058	515371.34	2182261.93
209	10560059	515375.53	2182188.44
210	10560060	515359.22	2182113.40
211	10560061	515335.88	2182050.34
212	10560062	515304.03	2181988.76
213	1056006201	515301.48	2181984.49
214	10560063	515271.66	2181934.68
215	10560064	515229.83	2181866.57
216	10560065	515174.52	2181793.94
217	10560066	515103.18	2181729.76
218	10560067	515045.79	2181684.61
219	10560068	514992.36	2181656.48
220	10560069	514935.40	2181638.34
221	10560070	514867.47	2181613.17
222	10560071	514784.07	2181570.96
223	10560072	514727.15	2181539.32
224	10560073	514638.27	2181489.59
225	10560074	514558.41	2181436.89
226	10560075	514451.08	2181368.13
227	10560076	514377.17	2181332.44
228	10560077	514324.79	2181283.31
229	10560078	514288.43	2181225.22
230	10560079	514256.55	2181178.64
231	10560080	514233.62	2181150.08
232	10560081	514203.20	2181117.51
233	10560082	514116.65	2181137.29
234	10560083	514069.12	2181152.17
235	10560084	514020.58	2181168.05
236	10560085	513963.56	2181175.91
237	1056008501	513924.28	2181187.47
238	10560086	513875.99	2181201.69
239	10560087	513792.92	2181231.48
240	10560088	513708.33	2181267.27
241	10560089	513601.21	2181314.00
242	10560090	513531.64	2181340.33
243	10560091	513474.11	2181353.68
244	10560092	513399.62	2181351.50
245	10560093	513317.63	2181344.79
246	10560094	513248.12	2181351.62
247	10560095	513192.09	2181360.48
248	10560096	513144.56	2181372.36

249	10560097	513084.51	2181392.71
250	1056009701	513058.26	2181405.18
251	10560098	513038.46	2181414.59
252	10560099	512952.88	2181445.38
253	10560100	512893.32	2181471.23
254	10560101	512828.74	2181500.07
255	10560102	512779.21	2181511.45
256	10560103	512727.68	2181525.32
257	10560104	512697.17	2181529.24
258	10560105	512685.72	2181508.21
259	10560106	512686.81	2181472.72
260	10560107	512716.46	2181414.79
261	10560108	512736.52	2181390.84
262	10560109	512765.58	2181365.41
263	10560110	512802.63	2181343.50
264	10560111	512847.17	2181328.62
265	10560112	512874.67	2181328.68
266	10560113	512908.62	2181350.77
267	10560114	512928.58	2181364.82
268	10560115	512943.62	2181348.86
269	10560116	512949.20	2181316.87
270	10560117	512943.30	2181278.86
271	10560118	512931.40	2181239.33
272	10560119	512912.50	2181197.28
273	15000	512873.87	2181166.01
274	15000001	512839.58	2181165.10
275	15000002	512808.56	2181174.52
276	15000003	512783.58	2181163.96
277	15000004	512768.68	2181125.42
278	15000005	512770.27	2181087.92
279	15000006	512765.34	2181059.91
280	15000007	512733.35	2181055.83
281	15000008	512698.32	2181069.74
282	15000009	512677.82	2181067.19
283	15000010	512679.41	2181032.20
284	15000011	512702.49	2181001.75
285	15000012	512723.06	2180972.30
286	15000013	512715.63	2180946.79
287	15000014	512722.71	2180911.80
288	15000015	512735.29	2180881.33
289	15000016	512694.74	2180900.73
290	15000017	512657.67	2180929.64
291	15000018	512625.13	2180945.06

292	15000019	512605.63	2180945.01
293	15000020	512595.18	2180926.98
294	15000021	512608.28	2180885.52
295	15000022	512635.39	2180840.58
296	15000023	512668.50	2180797.66
297	15000024	512707.10	2180774.62
298	15000025	512735.22	2180761.21
299	15000026	512729.31	2180730.69
300	15000027	512687.38	2180710.06
301	15000028	512643.90	2180701.93
302	15000029	512583.45	2180684.25
303	15000030	512572.51	2180666.22
304	15000031	512575.60	2180633.73
305	15000032	512586.21	2180596.76
306	15000033	512578.85	2180551.74
307	15000034	512560.49	2180503.18
308	15000035	512542.15	2180450.13
309	15000036	512566.75	2180417.20
310	15000037	512602.32	2180395.81
311	15000038	512636.88	2180371.41
312	15000039	512661.00	2180333.48
313	15000040	512648.66	2180281.44
314	15000041	512618.84	2180222.36
315	15000042	512590.48	2180173.27
316	15000043	512562.59	2180138.19
317	15000044	512535.15	2180119.10
318	15000045	512484.67	2180110.95
319	15000046	512435.65	2180118.81
320	15000047	512404.13	2180122.71
321	15000048	512386.19	2180105.16
322	15000049	512380.80	2180066.64
323	15000050	512380.96	2180014.64
324	15000051	512382.07	2179976.64
325	15000052	512399.67	2179942.20
326	15000053	512393.75	2179917.68
327	15000054	512345.32	2179894.53
328	15000055	512306.40	2179865.42
329	15000056	512273.03	2179822.32
330	15000057	512251.16	2179780.25
331	15000058	512229.73	2179756.19
332	15000059	512177.32	2179726.53
333	15000060	512128.97	2179676.88
334	15000061	512064.57	2179642.69

335	15000062	512010.14	2179618.03
336	15000063	511980.22	2179592.94
337	15000064	511948.82	2179560.34
338	15000065	511909.85	2179548.23
339	15000066	511867.00	2179498.60
340	15000067	511855.65	2179449.07
341	15000068	511855.24	2179418.06
342	15000069	511883.28	2179405.65
343	15000070	511912.39	2179368.73
344	15000071	511944.54	2179320.33
345	15000072	511975.15	2179283.42
346	15000073	511996.71	2179260.99
347	15000074	511996.31	2179229.99
348	15000075	511982.91	2179196.44
349	15000076	511957.42	2179193.37
350	15000077	511942.52	2179159.82
351	15000078	511931.11	2179130.29
352	15000079	511883.14	2179119.65
353	15000080	511822.15	2179113.96
354	15000081	511759.17	2179108.77
355	15000082	511730.15	2179116.19
356	15000083	511708.02	2179159.62
357	15000084	511694.43	2179187.08
358	15000085	511666.95	2179180.50
359	15000086	511653.05	2179147.46
360	15000087	511628.14	2179118.38
361	15000088	511615.76	2179077.84
362	15000089	511619.41	2179028.86
363	15000090	511610.08	2178971.33
364	15000091	511605.73	2178921.81
365	15000092	511594.86	2178877.28
366	15000093	511574.93	2178854.22
367	15000094	511586.55	2178813.26
368	15000095	511603.14	2178784.31
369	15000096	511607.22	2178758.32
370	15000097	511573.31	2178729.22
371	15000098	511528.86	2178712.58
372	15000099	511486.91	2178693.96
373	15000100	511451.48	2178670.85
374	15000101	511419.53	2178654.25
375	15000102	511384.98	2178669.65
376	15000103	511346.46	2178677.54
377	15000104	511302.50	2178665.40

378	15000105	511277.06	2178645.33
379	15000106	511238.50	2178662.71
380	15000107	511205.51	2178661.11
381	15000108	511178.03	2178654.03
382	15000109	511130.31	2178650.84
383	15000110	511078.31	2178651.40
384	15000111	511026.31	2178651.47
385	15000112	510958.80	2178643.55
386	15000113	510887.79	2178635.64
387	15000114	510840.31	2178648.20
388	15000115	510784.85	2178683.77
389	15000116	510738.39	2178713.83
390	15000117	510698.92	2178738.38
391	15000118	510658.99	2178791.93
392	15000119	510629.99	2178795.96
393	15000120	510584.98	2178787.52
394	15000121	510540.97	2178773.07
395	15000122	510482.97	2178779.15
396	15000123	510419.49	2178794.23
397	15000124	510338.01	2178805.33
398	15000125	510276.51	2178811.90
399	15000126	510244.51	2178811.94
400	15000127	510232.48	2178784.46
401	15000128	510224.46	2178767.97
402	15000129	510170.46	2178768.04
403	15000130	510120.96	2178768.60
404	15000131	510081.96	2178768.65
405	01137114	510052.01	2178759.33
406	15000132	510049.95	2178758.69
407	15000133	510098.86	2178689.63
408	15000134	510364.39	2178315.29
409	15000135	510579.01	2178009.53
410	15000136	510664.86	2177885.42
411	15015	510833.57	2177630.59
412	1501501	510841.32	2177596.86
413	15016	510850.83	2177555.44
414	15017	510835.77	2177427.46
415	15018	510614.32	2177284.26
416	15019	510498.90	2177309.75
417	15020	510372.39	2177290.45
418	15021	510134.01	2177115.35
419	15022	510150.47	2177072.69
420	15023	510145.62	2177033.01

421	15024	510049.76	2176944.90
422	15025	509788.24	2176829.76
423	15026	509843.51	2176701.77
424	15027	509792.91	2176639.41
425	15027001	509776.62	2176622.72
426	15027002	509678.59	2176593.32
427	15027003	509584.57	2176570.92
428	15027004	509568.09	2176586.93
429	15027005	509551.11	2176608.95
430	15027006	509529.14	2176634.97
431	15027007	509507.66	2176658.99
432	15027008	509493.17	2176669.01
433	15027009	509487.69	2176694.01
434	15027010	509472.72	2176716.53
435	15027011	509457.22	2176719.54
436	15027012	509452.75	2176745.05
437	15027013	509432.76	2176757.57
438	15027014	509405.28	2176775.60
439	15027015	509379.31	2176808.12
440	15027016	509356.36	2176858.14
441	15027017	509352.92	2176915.15
442	15027018	509364.95	2176951.14
443	15027019	509369.99	2176985.63
444	1502701901	509345.77	2177033.22
445	15027020	509345.03	2177034.66
446	15027021	509321.58	2177078.18
447	15027022	509285.65	2177147.21
448	15027023	509250.20	2177208.25
449	15027024	509210.28	2177278.79
450	15027025	509178.33	2177325.82
451	15027026	509151.36	2177363.85
452	15027027	509133.36	2177364.87
453	15027028	509108.34	2177344.39
454	15027029	509074.81	2177311.93
455	15027030	509047.26	2177262.95
456	15027031	509002.20	2177200.00
457	15027032	508970.14	2177143.53
458	15027033	508928.56	2177061.07
459	15027034	508900.51	2177013.10
460	15027035	508883.98	2176977.12
461	15027036	508903.43	2176926.10
462	15027037	508920.89	2176887.58
463	15027038	508926.33	2176832.57

464	1502703801	508932.45	2176814.30
465	15027039	508945.28	2176776.05
466	15027040	508964.22	2176723.04
467	15027041	508970.65	2176647.03
468	15027042	508970.58	2176581.03
469	15027043	508961.03	2176532.04
470	15027044	508946.00	2176498.05
471	15027045	508923.96	2176461.58
472	15027046	508909.92	2176415.09
473	15027047	508892.98	2176363.82
474	15027048	508879.40	2176305.34
475	15027049	508862.84	2176256.36
476	15027050	508857.29	2176220.87
477	15027051	508849.23	2176170.38
478	15027052	508827.14	2176108.41
479	15028	508813.63	2176055.44
480	15029	508857.56	2175949.27
481	15030	508956.84	2175539.53
482	1503001	508829.74	2175106.95
483	1503002	508723.10	2174746.18
484	15032	508700.89	2174671.47
485	15033	508655.11	2174470.01
486	15033002	508638.43	2174428.36
487	15033003	508599.92	2174421.40
488	15033004	508565.41	2174414.44
489	15033005	508520.92	2174417.98
490	15033006	508482.42	2174423.52
491	15033007	508448.91	2174409.55
492	15033008	508423.90	2174396.08
493	15033009	508375.41	2174406.62
494	15033010	508339.39	2174393.16
495	15033011	508297.88	2174379.70
496	15033012	508254.37	2174374.25
497	15033013	508213.38	2174377.28
498	15033014	508165.38	2174377.83
499	15033015	508115.87	2174365.88
500	1503301501	508099.99	2174367.54
501	15033016	508067.37	2174370.93
502	15033017	508024.38	2174381.48
503	15033018	507977.38	2174381.52
504	15033019	507933.87	2174372.57
505	15033020	507905.90	2174404.59
506	15033021	507854.93	2174429.65

507	15033022	507809.47	2174472.68
508	1503302201	507798.08	2174482.86
509	15033023	507759.02	2174517.74
510	15033024	507713.54	2174542.29
511	15033025	507668.58	2174584.33
512	15033026	507624.15	2174647.88
513	15033027	507594.20	2174703.41
514	15033028	507565.76	2174756.43
515	15033029	507550.29	2174793.45
516	15033030	507555.84	2174835.94
517	15033031	507548.86	2174862.45
518	15033032	507526.39	2174888.47
519	15033033	507497.40	2174899.00
520	15033034	507444.41	2174906.07
521	15033035	507395.91	2174912.10
522	15033036	507360.42	2174918.14
523	15033037	507341.44	2174936.66
524	15033038	507331.99	2174987.17
525	15033039	507292.02	2175023.71
526	15033040	507253.54	2175045.25
527	15033041	507183.02	2175017.32
528	15033042	507132.48	2174984.37
529	15033043	507107.48	2174978.89
530	15033044	507052.00	2175002.45
531	15033045	506995.53	2175031.00
532	15033046	506927.06	2175063.07
533	15033047	506950.50	2174999.55
534	15033048	506970.95	2174948.03
535	15033049	506980.92	2174918.52
536	15033050	506980.86	2174862.52
537	15033051	506966.28	2174776.53
538	15033052	506944.70	2174702.55
539	15033053	506917.15	2174647.08
540	15033054	506888.11	2174607.61
541	15033055	506846.06	2174563.65
542	15033056	506801.52	2174521.20
543	15033057	506766.48	2174480.73
544	15033058	506731.92	2174424.27
545	15033059	506709.87	2174367.79
546	15033060	506699.80	2174297.30
547	15033061	506690.24	2174237.81
548	15033062	506668.65	2174150.33
549	15033063	506663.62	2174123.34

550	15033064	506635.09	2174088.36
551	15033065	506606.05	2174054.89
552	15033066	506575.00	2174001.14
553	15033067	506556.51	2173953.14
554	15033068	506547.53	2173887.64
555	15033069	506542.05	2173819.14
556	15033070	506543.06	2173767.14
557	15033071	506557.07	2173703.64
558	15033072	506578.09	2173630.14
559	15033073	506587.61	2173567.65
560	15033074	506610.12	2173507.15
561	15033075	506635.64	2173454.16
562	15033076	506631.15	2173408.66
563	15033077	506612.66	2173361.65
564	15033078	506596.17	2173302.15
565	15033079	506584.69	2173227.65
566	2115452	506578.77	2173204.49
567	15033080	506568.21	2173163.14
568	15033081	506557.72	2173105.64
569	15033082	506543.74	2173039.14
570	15033083	506523.75	2172985.13
571	15033084	506501.27	2172928.63
572	15033085	506476.28	2172876.62
573	15033086	506446.79	2172835.61
574	15033087	506412.80	2172801.10
575	15033088	506382.31	2172766.10
576	15033089	506342.32	2172727.09
577	15033090	506306.33	2172688.58
578	15033091	506266.84	2172650.07
579	15033092	506247.34	2172623.56
580	15033093	506229.85	2172579.56
581	15033094	506216.87	2172529.05
582	15033095	506213.38	2172490.05
583	15033096	506177.89	2172451.54
584	1503309601	506162.37	2172409.89
585	1503309602	506135.90	2172365.17
586	1503302	505918.14	2171997.11
587	150330201	505917.92	2171987.02
588	2115453	505904.48	2171355.58
589	211545301	505901.68	2171224.20
590	15034	505896.70	2170989.72
591	2105495208	505933.76	2170953.23
592	2105495207	505993.36	2170895.00

593	2105495206	505996.35	2170892.07
594	2105495205	506263.38	2170631.24
595	2105495204	506305.03	2170590.56
596	2105495203	506303.04	2170588.28
597	2105495202	506567.19	2170321.34
598	2105495201	506719.52	2170135.80
599	21054952	506923.50	2169931.17
600	2105497403	506938.70	2169917.44
601	2105497402	506796.80	2169409.80
602	2105497401	506665.64	2168989.59
603	21054974	506697.92	2168849.92
604	21054982	506614.93	2168681.25
605	210549820271	506575.89	2168675.77
606	210549820270	506573.17	2168665.41
607	210549820269	506546.03	2168635.17
608	210549820268	506525.26	2168590.13
609	210549820267	506503.38	2168549.87
610	210549820266	506482.45	2168535.14
611	210549820265	506466.17	2168518.86
612	210549820264	506457.64	2168492.49
613	210549820263	506450.66	2168473.11
614	210549820262	506430.64	2168452.83
615	210549820261	506412.66	2168429.68
616	210549820260	506401.03	2168400.22
617	210549820259	506379.32	2168369.98
618	210549820258	506368.38	2168345.95
619	210549820257	506364.59	2168305.62
620	210549820256	506354.34	2168295.56
621	210549820255	506314.26	2168271.39
622	210549820254	506237.33	2168211.10
623	210549820253	506196.33	2168171.48
624	210549820252	506190.12	2168154.42
625	210549820251	506175.39	2168137.36
626	210549820250	506139.07	2168111.71
627	210549820249	506122.66	2168080.75
628	210549820248	506122.62	2168059.04
629	210549820247	506115.68	2168028.03
630	210549820246	506113.27	2167980.72
631	210549820245	506120.34	2167916.37
632	210549820244	506145.15	2167825.65
633	210549820243	506186.88	2167751.89
634	210549820242	506191.67	2167727.17
635	210549820241	506204.08	2167682.20

636	210549820240	506198.79	2167649.82
637	210549820239	506205.07	2167598.09
638	210549820238	506222.09	2167498.12
639	210549820237	506217.26	2167465.81
640	210549820236	506202.31	2167425.75
641	210549820235	506201.57	2167412.16
642	210549820234	506214.40	2167400.41
643	210549820233	506277.35	2167384.13
644	210549820232	506310.63	2167362.42
645	210549820231	506343.62	2167337.75
646	210549820230	506369.52	2167324.02
647	210549820229	506395.83	2167324.39
648	210549820228	506425.36	2167330.40
649	210549820227	506469.53	2167342.95
650	210549820226	506514.51	2167344.29
651	210549820225	506566.33	2167338.92
652	210549820224	506590.04	2167345.98
653	210549820223	506611.09	2167367.43
654	210549820222	506624.60	2167415.27
655	210549820221	506632.54	2167444.07
656	210549820220	506643.42	2167462.86
657	210549820219	506657.06	2167455.37
658	210549820218	506672.74	2167406.31
659	210549820217	506687.57	2167358.09
660	210549820216	506706.02	2167339.89
661	210549820215	506719.71	2167333.34
662	210549820214	506757.27	2167320.41
663	210549820213	506815.04	2167317.98
664	210549820212	506870.96	2167324.00
665	210549820211	506921.33	2167354.98
666	210549820210	506948.46	2167377.47
667	210549820209	506939.78	2167477.47
668	210549820208	506950.79	2167484.47
669	210549820207	506990.98	2167442.72
670	210549820206	507040.28	2167405.96
671	210549820205	507077.71	2167386.25
672	210549820204	507099.19	2167383.76
673	210549820203	507187.09	2167407.27
674	210549820202	507224.37	2167411.28
675	210549820201	507274.90	2167435.86
676	210549820200	507297.05	2167431.15
677	210549820199	507338.01	2167418.27
678	210549820198	507373.80	2167393.05

679	210549820197	507415.50	2167370.99
680	210549820196	507449.42	2167354.02
681	210549820195	507549.45	2167362.48
682	210549820194	507583.26	2167371.52
683	210549820193	507623.55	2167399.31
684	210549820192	507639.91	2167436.88
685	210549820191	507653.13	2167459.14
686	210549820190	507678.89	2167463.54
687	210549820189	507718.44	2167465.86
688	210549820188	507729.27	2167476.72
689	210549820187	507731.62	2167490.67
690	210549820186	507710.68	2167529.44
691	210549820185	507708.36	2167558.13
692	210549820184	507718.44	2167565.11
693	210549820183	507757.21	2167526.34
694	210549820182	507763.41	2167496.10
695	210549820181	507791.19	2167478.40
696	210549820180	507886.70	2167466.64
697	210549820179	507920.02	2167476.00
698	210549820178	507997.65	2167543.33
699	210549820177	508027.76	2167557.50
700	210549820176	508045.66	2167575.97
701	210549820175	508061.94	2167610.09
702	210549820174	508073.57	2167608.54
703	210549820173	508099.16	2167585.27
704	210549820172	508157.31	2167574.48
705	210549820171	508196.08	2167576.74
706	210549820170	508221.63	2167604.70
707	210549820169	508266.65	2167670.57
708	210549820168	508271.93	2167696.18
709	210549820167	508250.40	2167757.42
710	210549820166	508206.94	2167847.36
711	210549820165	508201.67	2167879.90
712	210549820164	508206.89	2167918.70
713	210549820163	508213.14	2167960.57
714	210549820162	508210.82	2167985.38
715	210549820161	508192.98	2168021.05
716	210549820160	508189.11	2168052.06
717	210549820159	508159.64	2168122.63
718	210549820158	508155.76	2168155.97
719	210549820157	508161.19	2168189.31
720	210549820156	508168.90	2168278.50
721	210549820155	508175.15	2168291.66

722	210549820154	508186.00	2168287.79
723	210549820153	508192.34	2168271.57
724	210549820152	508186.00	2168235.83
725	210549820151	508185.23	2168155.97
726	210549820150	508196.08	2168110.22
727	210549820149	508256.57	2167946.61
728	210549820148	508258.89	2167930.33
729	210549820147	508246.58	2167888.46
730	210549820146	508248.04	2167859.77
731	210549820145	508259.67	2167817.89
732	210549820144	508286.19	2167776.89
733	210549820143	508306.88	2167748.82
734	210549820142	508351.16	2167722.48
735	210549820141	508400.79	2167714.77
736	210549820140	508445.76	2167716.51
737	210549820139	508547.35	2167697.87
738	210549820138	508586.89	2167700.03
739	210549820137	508635.74	2167730.27
740	210549820136	508658.22	2167765.17
741	210549820135	508667.53	2167779.12
742	210549820134	508721.81	2167783.00
743	210549820133	508830.36	2167735.70
744	210549820132	508845.87	2167734.93
745	210549820131	508854.40	2167766.72
746	210549820130	508873.12	2167784.56
747	210549820129	508900.15	2167784.55
748	210549820128	508916.43	2167781.45
749	210549820127	508945.12	2167764.39
750	210549820126	508970.71	2167772.15
751	210549820125	509020.33	2167808.59
752	210549820124	509035.07	2167809.36
753	210549820123	509056.00	2167806.26
754	210549820122	509104.85	2167783.00
755	210549820121	509143.62	2167776.02
756	210549820120	509160.68	2167781.45
757	210549820119	509197.13	2167834.95
758	210549820118	509220.35	2167854.15
759	210549820117	509242.10	2167860.54
760	210549820116	509270.01	2167858.99
761	210549820115	509314.21	2167880.70
762	210549820114	509321.97	2167905.51
763	210549820113	509315.76	2167991.58
764	210549820112	509321.94	2167996.32

765	210549820111	509330.49	2167979.18
766	210549820110	509357.63	2167896.21
767	210549820109	509373.92	2167890.01
768	210549820108	509390.20	2167897.76
769	210549820107	509408.03	2167915.59
770	210549820106	509440.61	2167923.22
771	210549820105	509546.83	2167928.00
772	210549820104	509609.64	2167945.06
773	210549820103	509636.00	2167963.67
774	210549820102	509691.83	2167980.73
775	210549820101	509723.62	2168003.21
776	210549820100	509741.46	2168027.25
777	210549820099	509750.82	2168051.27
778	210549820098	509756.19	2168060.59
779	210549820097	509774.02	2168062.92
780	210549820096	509831.24	2168077.65
781	210549820095	509857.77	2168066.02
782	210549820094	509884.13	2168052.06
783	210549820093	509906.62	2168059.04
784	210549820092	509921.23	2168079.84
785	210549820091	509929.88	2168079.98
786	210549820090	509936.82	2168067.55
787	210549820089	509950.66	2168044.22
788	210549820088	509970.20	2168023.37
789	210549820087	509987.95	2167987.63
790	210549820086	510019.78	2167975.46
791	210549820085	510046.19	2167983.05
792	210549820084	510097.37	2167991.58
793	210549820083	510113.60	2168000.98
794	210549820082	510145.44	2168008.64
795	210549820081	510174.16	2168029.54
796	210549820080	510193.65	2168036.46
797	210549820079	510215.23	2168048.19
798	210549820078	510248.57	2168047.41
799	210549820077	510277.26	2168061.37
800	210549820076	510316.80	2168113.32
801	210549820075	510326.88	2168119.52
802	210549820074	510335.41	2168147.44
803	210549820073	510346.31	2168144.42
804	210549820072	510385.81	2168124.95
805	210549820071	510417.61	2168129.60
806	210549820070	510448.62	2168146.66
807	210549820069	510502.90	2168193.96

808	210549820068	510521.51	2168203.27
809	210549820067	510537.13	2168196.32
810	210549820066	510540.12	2168188.53
811	210549820065	510524.61	2168172.25
812	210549820064	510498.25	2168156.74
813	210549820063	510474.99	2168127.28
814	210549820062	510459.48	2168093.16
815	210549820061	510430.79	2168085.41
816	210549820060	510391.99	2168079.39
817	210549820059	510340.83	2168078.53
818	210549820058	510332.37	2168074.45
819	210549820057	510321.46	2168054.39
820	210549820056	510316.66	2168046.74
821	210549820055	510301.36	2168039.61
822	210549820054	510270.28	2168001.66
823	210549820053	510235.39	2168010.19
824	210549820052	510203.60	2168000.11
825	210549820051	510171.74	2167976.94
826	210549820050	510139.24	2167940.41
827	210549820049	510081.08	2167924.90
828	210549820048	510053.17	2167890.01
829	210549820047	510029.91	2167882.25
830	210549820046	509985.71	2167908.62
831	210549820045	509959.34	2167929.55
832	210549820044	509933.85	2167969.88
833	210549820043	509914.37	2167979.95
834	210549820042	509899.64	2167977.63
835	210549820041	509881.80	2167972.97
836	210549820040	509866.30	2167972.20
837	210549820039	509829.85	2167997.01
838	210549820038	509814.34	2167997.71
839	210549820037	509798.81	2167990.87
840	210549820036	509784.88	2167959.02
841	210549820035	509764.01	2167945.78
842	210549820034	509751.54	2167928.78
843	210549820033	509660.82	2167912.49
844	210549820032	509630.57	2167886.91
845	210549820031	509611.97	2167879.93
846	210549820030	509594.13	2167868.29
847	210549820029	509570.09	2167866.75
848	210549820028	509550.71	2167860.54
849	210549820027	509493.33	2167865.19
850	210549820026	509454.55	2167853.58

851	210549820025	509428.20	2167838.83
852	210549820024	509404.93	2167810.14
853	210549820023	509386.32	2167776.80
854	210549820022	509379.35	2167758.96
855	210549820021	509350.69	2167768.89
856	210549820020	509338.13	2167766.06
857	210549820019	509330.45	2167758.27
858	210549820018	509319.64	2167752.76
859	210549820017	509304.13	2167758.19
860	210549820016	509292.50	2167771.37
861	210549820015	509272.34	2167778.35
862	210549820014	509254.51	2167779.12
863	210549820013	509248.30	2167777.57
864	210549820012	509238.08	2167766.85
865	210549820011	509231.24	2167745.78
866	210549820010	509213.41	2167712.44
867	210549820009	509194.80	2167680.65
868	210549820008	509196.34	2167678.21
869	210549820007	509224.92	2167646.67
870	210549820006	509247.10	2167618.09
871	210549820005	509249.75	2167616.70
872	210549820004	509687.27	2167187.37
873	210549820003	510378.07	2166503.06
874	210549820002	510403.03	2166475.00
875	210549820001	510947.97	2165929.60
876	2105476201	511377.00	2165495.37
877	21054762	511439.05	2165565.73
878	21054755	511560.55	2165735.75
879	21054761	511451.50	2165870.28
880	21054768	511369.81	2165896.14
881	21054771	511348.02	2165910.39
882	21054773	511303.67	2165931.11
883	2105477801	511235.13	2165982.45
884	21054778	511111.68	2166074.90
885	21054769	511366.00	2166425.15
886	21054754	511572.22	2166680.52
887	21054750	511620.49	2166737.93
888	21054746	511759.72	2166886.09
889	21054744	511850.50	2166801.61
890	21054737	511999.81	2166643.96
891	21054739	511966.39	2166579.16
892	21054740	511962.59	2166550.88
893	21054738	511972.28	2166542.53

894	21054735	512028.73	2166579.58
895	21054730	512108.60	2166338.46
896	21054727	512149.13	2166393.99
897	21054728	512123.15	2166439.62
898	21054733	512084.97	2166536.28
899	21054734	512075.60	2166619.86
900	21054732	512088.17	2166688.50
901	21054729	512113.79	2166753.13
902	21054726	512152.37	2166819.74
903	21054725	512232.25	2166900.87
904	21054723	512329.90	2166957.57
905	21054719	512476.92	2167013.57
906	21054716	512613.03	2167051.40
907	21054715	512628.21	2167026.92
908	21054685012	512611.75	2166995.38
909	21054685011	512681.38	2166926.01
910	21054685010	512732.33	2166809.26
911	21054685009	512747.61	2166866.79
912	21054685008	512788.37	2166888.78
913	21054685007	512818.94	2166924.32
914	21054685006	512776.48	2166953.08
915	21054685005	512740.82	2166985.23
916	21054685004	512696.67	2167041.07
917	21054685003	512677.98	2167088.44
918	21054685002	512825.73	2167281.33
919	21054685001	513034.62	2167558.83
920	21054685	513374.52	2167724.28
921	21054682	513582.81	2167831.51
922	21054684	513660.65	2167873.67
923	21054686	513680.32	2167884.21
924	21054683	513661.06	2167979.78
925	21054681	513660.08	2168059.35
926	21054678	513667.86	2168127.06
927	21054677	513686.99	2168182.09
928	21054668	513788.36	2168346.88
929	21054669	514157.13	2168742.27
930	21054666	514225.96	2168816.82
931	21054667	514218.98	2168824.43
932	21054665	514248.16	2168902.70
933	21054663	514269.24	2168938.94
934	21054664	514265.43	2168968.83
935	21054661	514317.69	2168990.10
936	21054658	514389.25	2169052.70

937	21054652	514510.53	2169133.12
938	21054651	514559.45	2169146.63
939	21054649	514600.02	2169153.38
940	2110450	514648.45	2169051.17
941	2110433	514782.28	2168742.40
942	2110428	514830.63	2168521.44
943	2105447409	514847.93	2168423.84
944	2105447408	514857.62	2168420.20
945	2105447407	514892.69	2168436.06
946	2105447406	514878.50	2168493.67
947	2105447405	514933.60	2168599.70
948	2105447404	515097.24	2168620.58
949	2105447403	515310.30	2168495.05
950	2105447402	515363.72	2168504.99
951	2105447401	516612.38	2168722.36
952	21054474	516693.87	2168734.77
953	21054455	517087.38	2168800.24
954	21054412003	516936.34	2169025.36
955	21054412002	517522.10	2169446.62
956	21054412001	517588.74	2169497.40
957	21054412	517370.98	2169815.97
958	21054467002	517364.91	2169824.44
959	21054467001	516999.14	2170334.94
960	21054467	516943.60	2170412.45
961	21054475	516689.56	2170770.38
962	21054480001	516594.19	2170697.76
963	21054480	516591.66	2170693.07
964	21054590	515918.17	2171633.81
965	21054595001	515900.25	2171658.06
966	21054595	515887.96	2171673.27
967	21054626001	515587.90	2172113.23
968	21054626	515537.81	2172186.67
969	21054644	514889.00	2173097.85

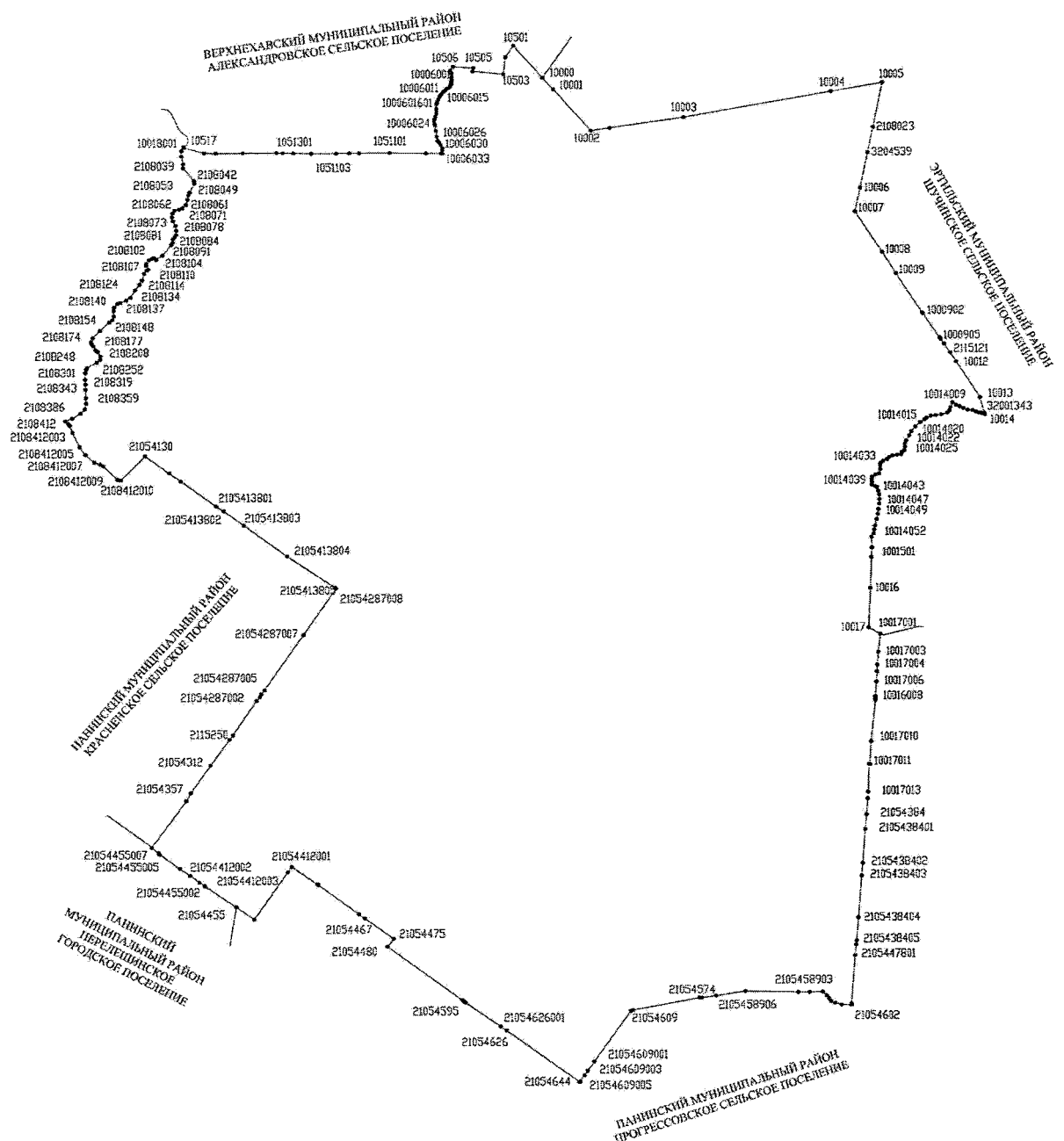
»;

о) карту-схему границ Росташевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:



- п) карту-схему границ Сергеевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившей силу;
- р) перечень координат характерных точек границ Сергеевского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области признать утратившим силу;
- с) карту-схему границ Чернавского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Чернавского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области



»;

т) перечень координат характерных точек границ Чернавского сельского поселения Панинского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Перечень координат характерных точек границ Чернавского
сельского поселения Панинского муниципального района
Воронежской области»**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	10018001	526605.40	2168179.21
2	10518	526600.28	2168183.86
3	10517	526529.40	2168437.71
4	10516	526525.37	2168582.60
5	10515	526528.75	2168920.50
6	10514	526529.62	2169336.88
7	1051302	526527.91	2169415.40
8	1051301	526524.97	2169550.66
9	10513	526520.09	2169775.06
10	1051103	526520.71	2170089.06
11	1051102	526523.33	2170252.08
12	1051101	526524.03	2170375.98
13	10511	526525.79	2170757.93
14	10510	526519.03	2171216.18
15	10509	526516.73	2171397.75
16	10006033	526515.46	2171422.36
17	10006031	526551.47	2171421.84
18	10006030	526582.47	2171421.75
19	10006029	526622.75	2171400.78
20	10006028	526653.54	2171379.18
21	10006027	526678.29	2171360.01
22	10006026	526729.14	2171351.68
23	10006025	526800.09	2171339.12
24	10006024	526867.73	2171328.00
25	1000602301	526881.28	2171325.83
26	10006023	526919.35	2171319.70
27	10006022	526944.29	2171324.53
28	10006021	526972.90	2171334.90
29	10006020	527013.46	2171349.44
30	10006019	527045.97	2171349.37
31	10006018	527071.97	2171349.72
32	10006017	527127.47	2171349.95
33	1000601601	527148.78	2171355.58
34	10006016	527157.37	2171357.85
35	10006015	527193.16	2171373.82
36	10006014	527220.95	2171389.69
37	10006013	527253.68	2171410.13

38	10006012	527284.32	2171437.04
39	10006011	527302.06	2171457.77
40	10006010	527319.24	2171481.50
41	10006009	527334.90	2171507.71
42	10006008	527354.68	2171524.47
43	10006007	527370.58	2171531.69
44	10006006	527390.50	2171537.45
45	10006005	527413.48	2171539.76
46	1000600401	527421.96	2171540.49
47	10006004	527433.97	2171541.53
48	10006003	527464.95	2171542.44
49	10006002	527506.00	2171538.47
50	10006001	527548.68	2171526.54
51	10506	527595.41	2171559.64
52	10505	527576.59	2171811.66
53	10504	527535.82	2171805.13
54	10503	527499.63	2172188.77
55	10502	527710.18	2172218.18
56	10501	527851.52	2172316.98
57	10000	527453.47	2172677.89
58	10001	527308.60	2172812.41
59	10002	526794.97	2173281.88
60	32000959	526827.60	2173511.88
61	10003	526958.51	2174434.67
62	10004	527273.09	2176279.91
63	10005	527381.30	2176928.21
64	2108023	526826.77	2176807.89
65	3204539	526511.68	2176739.52
66	10006	526070.94	2176643.88
67	10007	525772.46	2176579.11
68	10008	525263.68	2176919.88
69	10009	524994.12	2177102.00
70	1000901	524498.90	2177433.89
71	1000902	524486.15	2177442.77
72	1000903	524182.40	2177654.10
73	1000904	524173.52	2177660.28
74	1000905	524172.63	2177660.90
75	1000906	524164.48	2177666.51
76	1000907	524105.20	2177707.82
77	2115121	523991.95	2177785.26
78	10012	523883.11	2177859.68
79	10013	523436.43	2178158.24
80	32001343	523239.06	2178212.63

81	10014	523222.39	2178217.22
82	10014001	523237.40	2178183.75
83	1001400101	523239.63	2178171.74
84	10014002	523246.46	2178134.85
85	10014003	523258.84	2178102.50
86	10014004	523274.27	2178064.67
87	10014005	523277.99	2178002.70
88	10014006	523299.12	2177947.94
89	10014007	523320.62	2177904.69
90	10014008	523340.15	2177858.91
91	10014009	523369.68	2177812.76
92	10014010	523308.47	2177787.05
93	1001401001	523273.14	2177774.96
94	10014011	523267.63	2177773.07
95	10014012	523245.52	2177750.00
96	1001401201	523242.43	2177746.79
97	10014013	523223.78	2177673.06
98	10014014	523212.61	2177600.93
99	10014015	523207.78	2177542.86
100	10014016	523182.40	2177489.07
101	10014017	523162.72	2177461.34
102	10014018	523126.84	2177407.43
103	10014019	523074.08	2177342.81
104	10014020	523014.14	2177293.62
105	10014021	522965.96	2177265.56
106	10014022	522906.41	2177225.87
107	10014023	522867.08	2177210.42
108	10014024	522823.08	2177210.91
109	10014025	522780.19	2177201.42
110	10014026	522757.53	2177171.66
111	10014027	522734.66	2177159.90
112	10014028	522725.26	2177108.27
113	10014029	522717.91	2177051.69
114	10014030	522697.44	2177005.46
115	10014031	522671.86	2176969.16
116	10014032	522651.96	2176916.93
117	10014033	522625.78	2176888.61
118	10014034	522589.86	2176881.71
119	10014035	522548.81	2176885.73
120	10014036	522496.02	2176867.13
121	10014037	522480.52	2176823.44
122	10014038	522456.01	2176781.15
123	10014039	522428.57	2176775.33

124	10014040	522392.07	2176775.91
125	10014041	522360.56	2176776.55
126	10014042	522340.08	2176817.32
127	10014043	522323.83	2176839.13
128	10014044	522280.14	2176855.13
129	10014045	522234.99	2176868.11
130	10014046	522176.94	2176871.94
131	10014047	522125.48	2176868.35
132	10014048	522055.59	2176858.54
133	10014049	521996.68	2176850.36
134	10014050	521927.86	2176834.07
135	10014051	521851.06	2176816.68
136	10014052	521800.18	2176805.59
137	10014053	521749.76	2176798.51
138	10014054	521705.57	2176771.46
139	10015	521577.03	2176774.47
140	1001501	521456.74	2176770.81
141	10016	521068.72	2176759.00
142	10017	520569.42	2176733.46
143	10017001	520490.17	2176880.62
144	10017002	520486.48	2176880.25
145	10017003	520263.11	2176855.89
146	10017004	520103.52	2176842.61
147	10017005	520015.43	2176836.88
148	10017006	519891.73	2176830.26
149	10017007	519702.74	2176815.46
150	10017008	519686.50	2176815.87
151	10017009	519659.67	2176818.22
152	10017010	519140.10	2176761.36
153	10017011	518850.03	2176745.42
154	10017012	518850.39	2176734.06
155	10017013	518501.33	2176721.94
156	21054368	518423.00	2176714.51
157	21054384	518224.13	2176700.22
158	2105438401	518039.22	2176683.82
159	2105438402	517621.74	2176650.29
160	2105438403	517461.31	2176634.55
161	2105438404	516940.16	2176592.20
162	2105438405	516651.63	2176569.17
163	21054478	516599.53	2176560.87
164	2105447801	516463.92	2176549.19
165	2105447802	515862.82	2176503.19
166	21054602	515846.09	2176504.90

167	21054601	515849.43	2176379.81
168	21054598	515870.70	2176297.70
169	21054594	515894.86	2176246.28
170	21054589	515923.70	2176221.32
171	2105458901	515932.47	2176218.91
172	2105458902	515966.52	2176192.08
173	2105458903	516012.44	2176138.94
174	2105458904	516009.60	2175976.81
175	2105458905	516009.60	2175834.41
176	2105458906	516022.15	2175173.70
177	21054574	515965.62	2174805.51
178	21054580	515942.09	2174625.77
179	21054580001	515941.58	2174596.51
180	21054580002	515788.01	2173765.92
181	21054609	515777.88	2173741.80
182	21054609001	515144.75	2173283.14
183	21054609002	515025.95	2173198.53
184	21054609003	514971.08	2173159.45
185	21054609004	514894.83	2173106.30
186	21054609005	514887.21	2173101.09
187	21054644	514889.00	2173097.85
188	21054626	515537.81	2172186.67
189	21054626001	515587.90	2172113.23
190	21054595	515887.96	2171673.27
191	21054595001	515900.25	2171658.06
192	21054590	515918.17	2171633.81
193	21054480	516591.66	2170693.07
194	21054480001	516594.19	2170697.76
195	21054475	516689.56	2170770.38
196	21054467	516943.60	2170412.45
197	21054467001	516999.14	2170334.94
198	21054467002	517364.91	2169824.44
199	21054412	517370.98	2169815.97
200	21054412001	517588.74	2169497.40
201	21054412002	517522.10	2169446.62
202	21054412003	516936.34	2169025.36
203	21054455	517087.38	2168800.24
204	21054455001	517349.53	2168410.69
205	21054455002	517397.51	2168343.84
206	21054455003	517480.57	2168230.46
207	21054455004	517569.15	2168101.50
208	21054455005	517748.81	2167848.87
209	21054455006	517766.99	2167836.61

210	21054455007	517829.64	2167751.46
211	21054455008	518410.33	2168183.97
212	21054357	518510.99	2168240.58
213	21054312	518855.80	2168485.36
214	21054431201	519180.70	2168722.99
215	2115250	519235.97	2168763.41
216	21054287	519236.14	2168763.53
217	21054287001	519238.72	2168765.31
218	21054287002	519669.24	2169062.99
219	21054287003	519717.74	2169100.71
220	21054287004	519752.90	2169123.62
221	21054287005	519803.96	2169160.60
222	21054287006	520494.23	2169649.18
223	21054287007	520500.07	2169655.02
224	21054287008	521080.53	2170059.92
225	21054287009	521091.85	2170057.50
226	2105413805	521091.20	2170052.20
227	2105413804	521486.99	2169447.78
228	2105413803	521874.42	2168908.68
229	2105413802	522055.20	2168657.14
230	2105413801	522112.40	2168566.79
231	21054138	522426.50	2168125.50
232	21054136	522527.67	2167980.44
233	21054130	522740.33	2167683.26
234	2108412010	522444.17	2167379.88
235	2108412009	522451.42	2167341.45
236	2108412008	522617.26	2167161.24
237	2108412007	522639.69	2167128.50
238	2108412006	522663.65	2167053.62
239	2108412005	522756.92	2166941.83
240	2108412004	522855.16	2166868.26
241	2108412003	523036.70	2166781.65
242	2108412002	523122.97	2166745.52
243	2108412001	523147.06	2166725.52
244	2108412	523175.20	2166692.92
245	2108397	523211.23	2166777.34
246	2108386	523272.45	2166883.84
247	2108379	523324.59	2166934.40
248	2108359	523396.73	2166952.77
249	2108343	523463.55	2166952.80
250	2108332	523566.09	2166945.34
251	2108319	523630.33	2166946.67
252	2108301	523691.07	2166941.17

253	2108264	523776.46	2166945.36
254	2108252	523821.81	2166955.78
255	2108248	523841.33	2166970.19
256	2108235	523901.77	2167087.81
257	2108220	523940.06	2167131.18
258	2108208	523982.35	2167136.49
259	2108199	524035.13	2167105.82
260	2108190	524050.69	2167082.93
261	2108188	524056.43	2167074.48
262	2115120	524057.71	2167072.77
263	2108182	524106.66	2167048.96
264	2108177	524137.95	2167026.12
265	2108174	524163.33	2167019.98
266	2108164	524212.21	2167040.20
267	2108155	524302.59	2167128.99
268	2108154	524304.33	2167130.70
269	2108148	524405.31	2167249.36
270	2108146	524435.78	2167285.08
271	2108143	524481.18	2167302.34
272	2108140	524551.02	2167302.34
273	2108137	524595.47	2167308.92
274	2108134	524640.65	2167350.97
275	2108132	524651.73	2167388.09
276	2108128	524682.05	2167459.72
277	2108124	524717.83	2167512.09
278	2108114	524811.86	2167571.79
279	2108111	524883.44	2167627.79
280	2108110	524934.56	2167658.69
281	2108107	525020.13	2167684.25
282	2108106	525061.23	2167718.14
283	2108105	525074.44	2167736.50
284	2108104	525122.50	2167709.28
285	2108102	525148.40	2167714.26
286	2108100	525189.64	2167748.63
287	2108096	525208.85	2167778.44
288	2108094	525217.68	2167804.46
289	2108098	525195.52	2167835.80
290	2108091	525248.37	2167913.09
291	2108084	525378.62	2168022.54
292	2108083	525411.82	2168039.70
293	2108081	525453.95	2168045.12
294	2108080	525475.05	2168062.81
295	2108078	525508.99	2168084.27

296	2108076	525563.31	2168085.74
297	2108073	525623.94	2168077.10
298	2108071	525678.29	2168045.17
299	2108068	525728.64	2168033.68
300	2108062	525779.35	2168041.04
301	2108061	525814.04	2168066.81
302	2108060	525826.49	2168117.66
303	2108058	525843.43	2168161.78
304	2108057	525883.70	2168204.82
305	2108053	525948.66	2168227.98
306	2108049	526008.76	2168239.01
307	2108047	526037.67	2168255.20
308	2108043	526152.63	2168312.24
309	2108042	526186.33	2168310.58
310	2108039	526344.43	2168173.57
311	2108036	526393.62	2168173.18
312	2108032	526489.90	2168154.37
313	2108030	526558.87	2168156.23

»;

10) в подразделе V раздела «Текстовое описание границ Эртильского муниципального района Воронежской области» приложения 14.1:

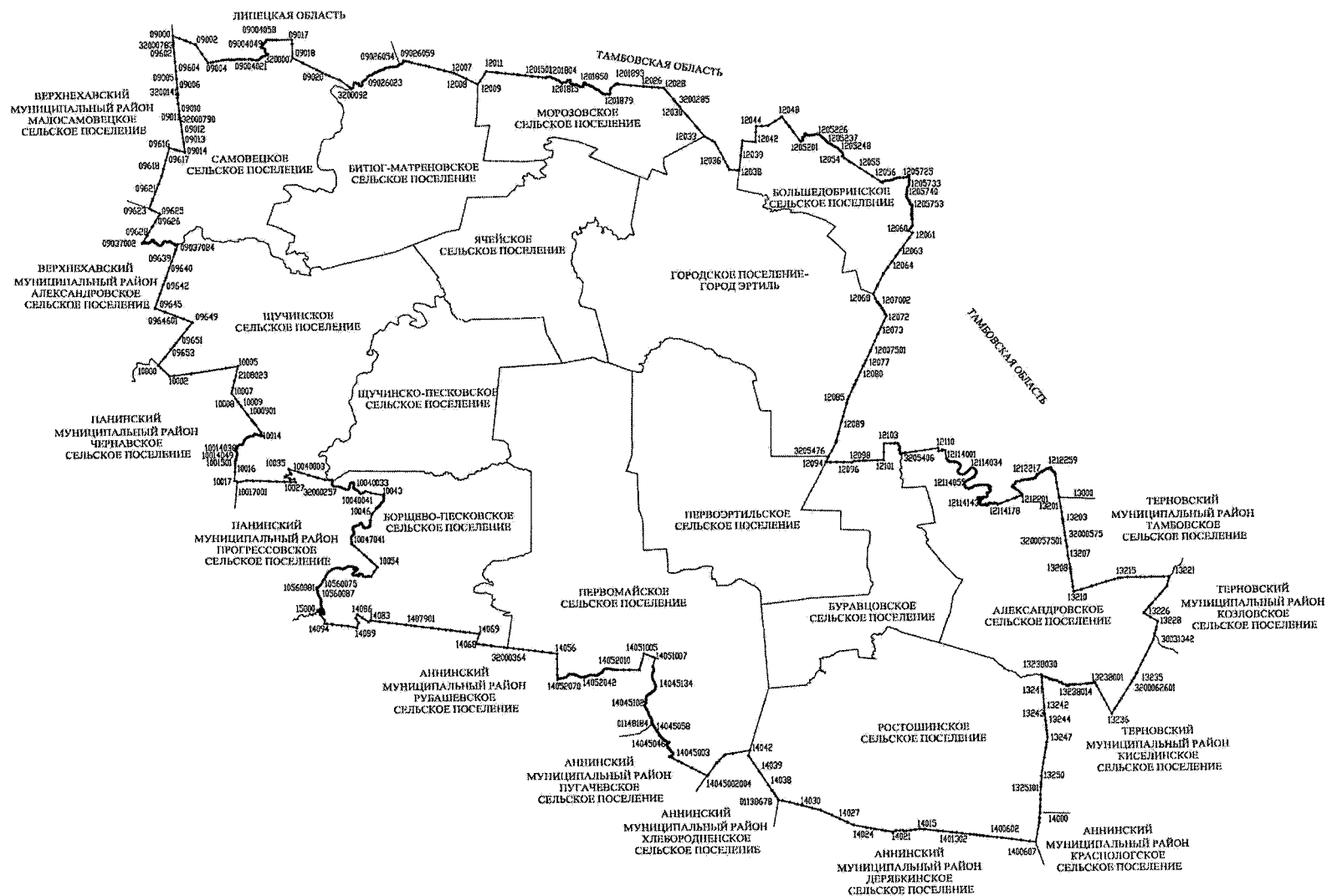
а) в абзаце двадцать втором слово «Борщевского» заменить словом «Прогрессовского»;

б) в абзаце двадцать третьем слова «стыка 10014049 границ Эртильского муниципального района и Чернавского, Красноновского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «10014049»;

в) в абзаце двадцать четвертом слово «стыка» исключить;

11) карту-схему границ Эртильского муниципального района Воронежской области приложения 14.2 изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Эртильского муниципального района Воронежской области



12) в подразделе V раздела «Текстовое описание границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области» приложения 14.3:

а) в абзаце пятом слово «Борщевского» заменить словом «Прогрессовского»;

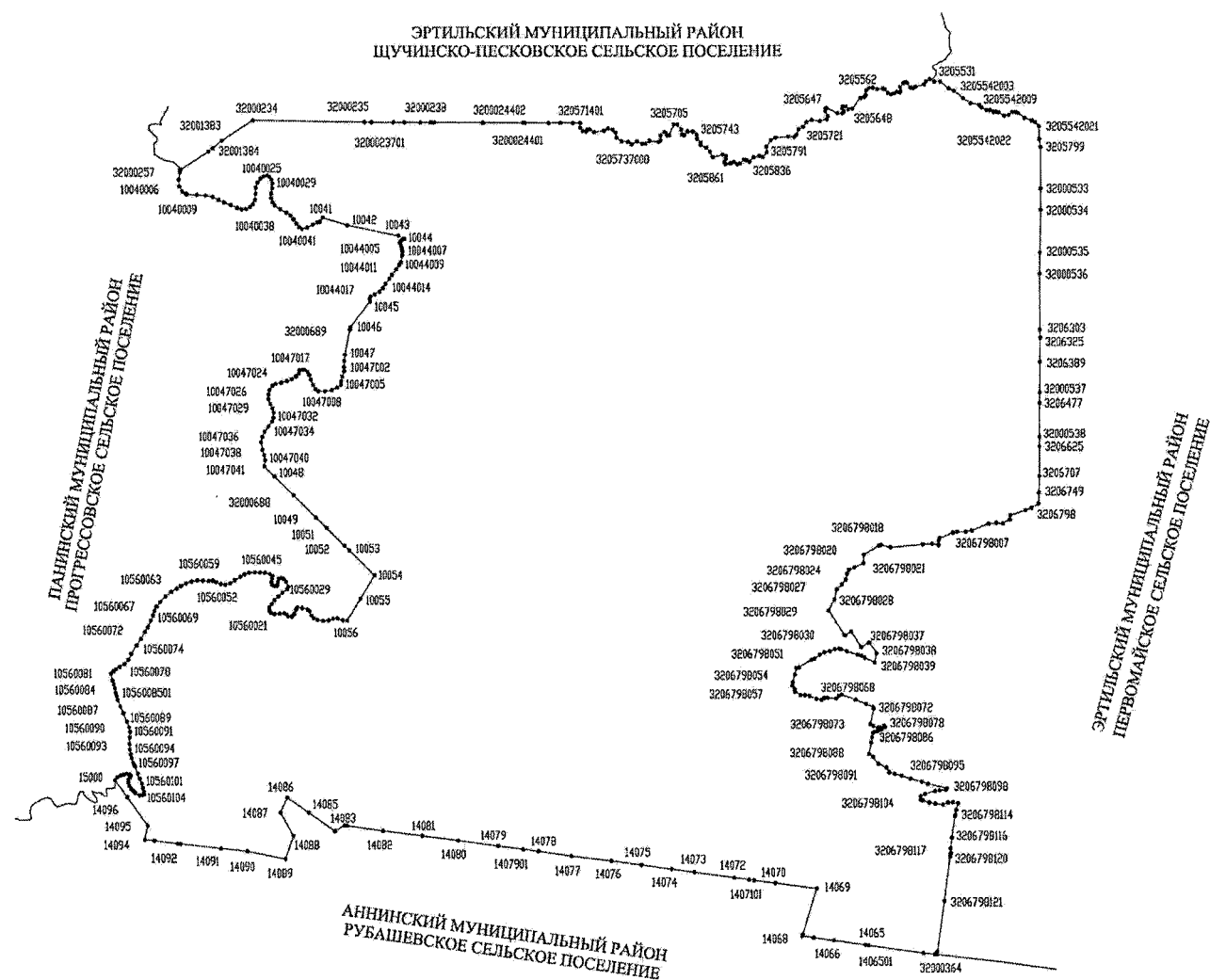
б) в абзаце шестом слова «стыка 10014049 границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района и Чернавского, Красноновского сельских поселений Панинского муниципального района» заменить цифрами «10014049»;

в) в абзаце седьмом слово «стыка» исключить;

13) в приложении 14.4:

а) карту-схему границ Борщевско-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Борщево-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района
Воронежской области»**



б) карту-схему границ Щучинского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

ЭРТИЦКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
САМОВЕЦКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ВЕРХНЕХАВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
АЛЕКСАНДРОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭРТИЦКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
БИТЮГ-МАТРЕНОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭРТИЦКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЯЧЕЙСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

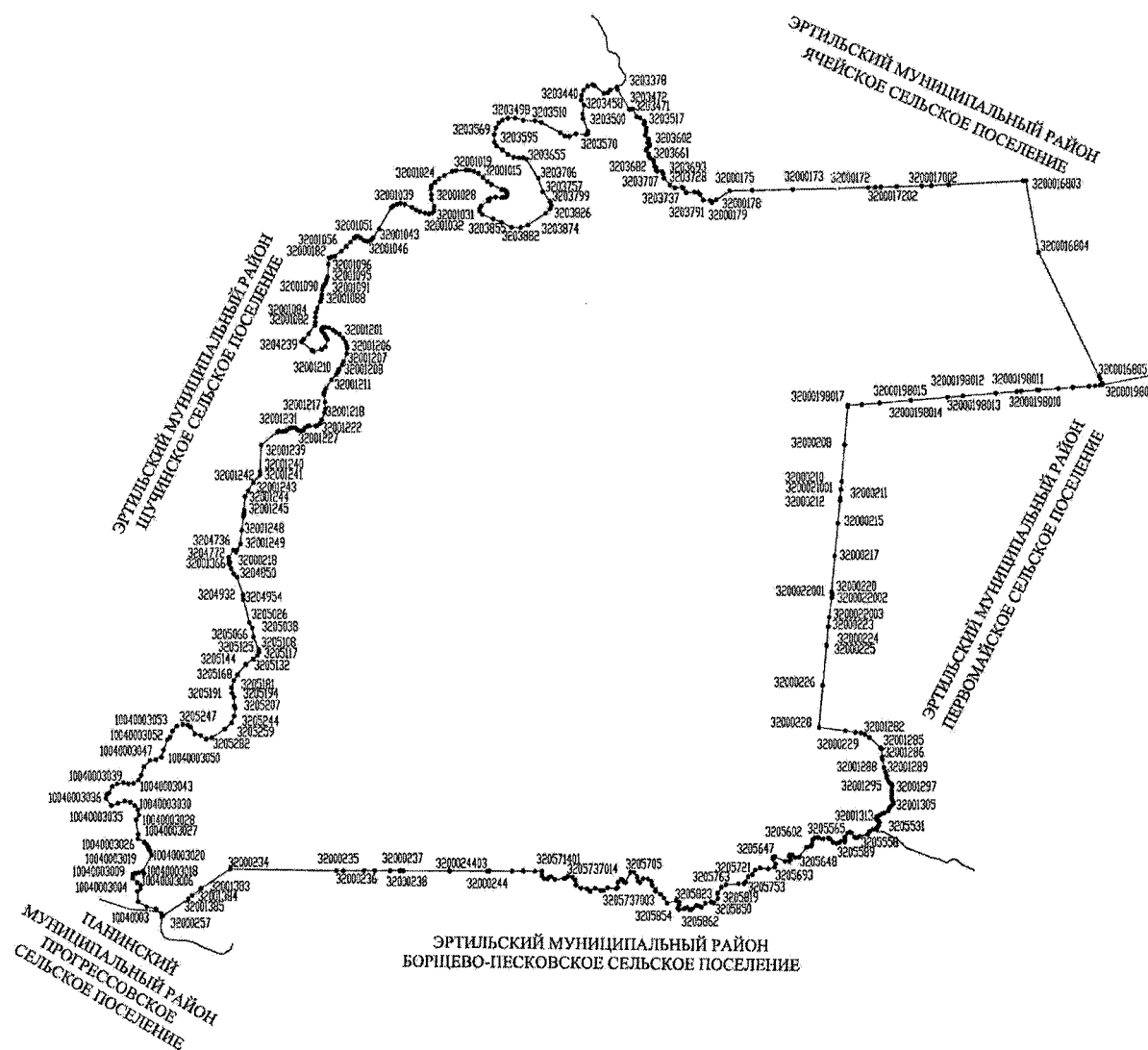
ПАНИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЧЕРНАВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭРТИЦКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ЩУЧИНСКО-ПЕСКОВОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ПАНИНСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
ПРОГРЕССОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

в) карту-схему границ Щучинско-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Щучинско-Песковского сельского поселения Эртильского муниципального района
Воронежской области**



Статья 2

Внести в Закон Воронежской области от 12 ноября 2004 года № 70-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Бобровского, Воробьевского, Кантемировского районов» (Коммуна, 2004, 27 ноября; 2004, 2 декабря; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» (www.govvn.ru), 2015, 5 марта) следующие изменения:

1) в абзаце первом подраздела I раздела «Текстовое описание границ Бобровского муниципального района Воронежской области» приложения 1.1 слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

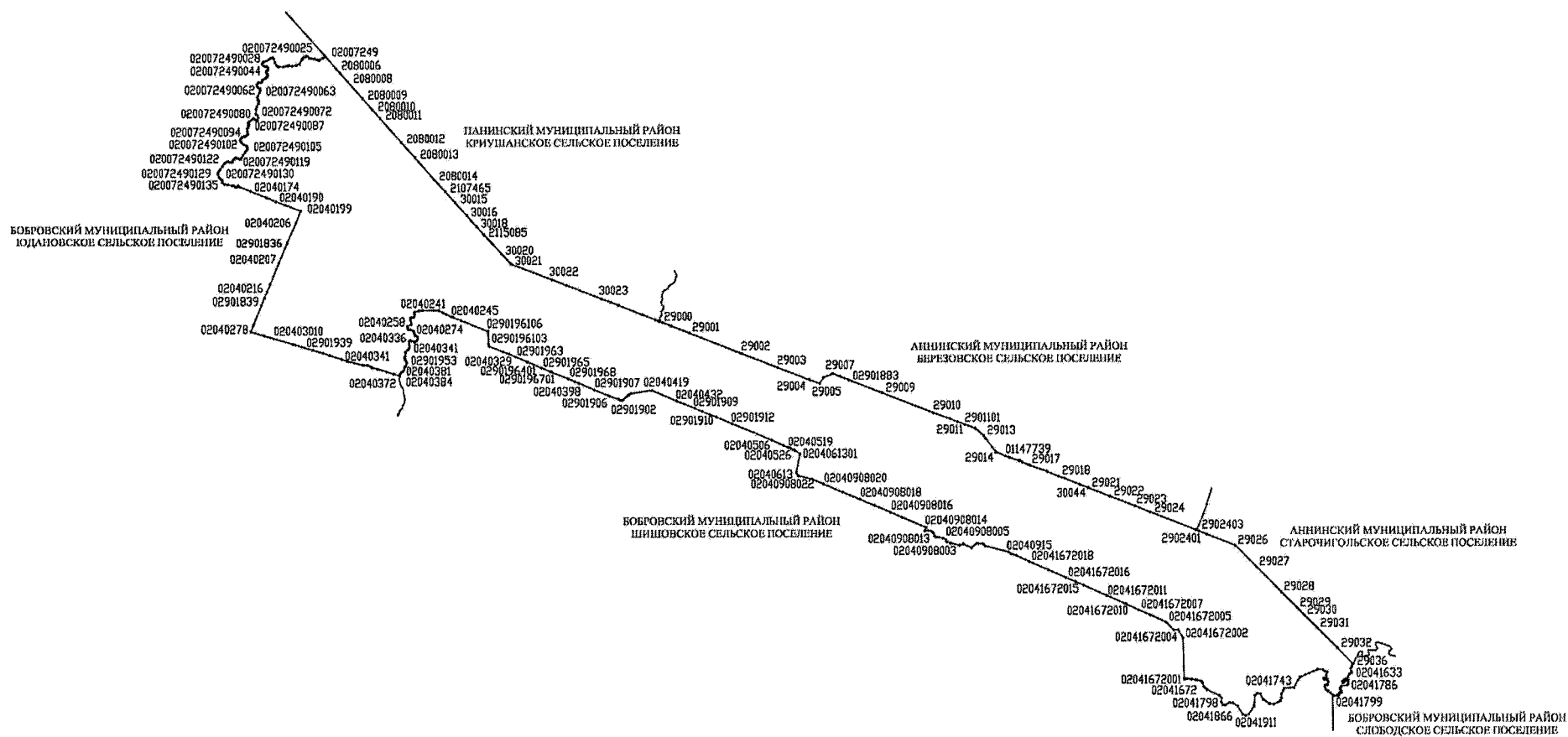
2) кару-схему границ Бобровского муниципального района Воронежской области приложения 1.2 изложить в следующей редакции:

[illegible]

3) в абзаце первом подраздела VII раздела «Текстовое описание границ Юдановского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области» приложения 1.3 слово «Мартыновского» заменить словом «Криушанского»;

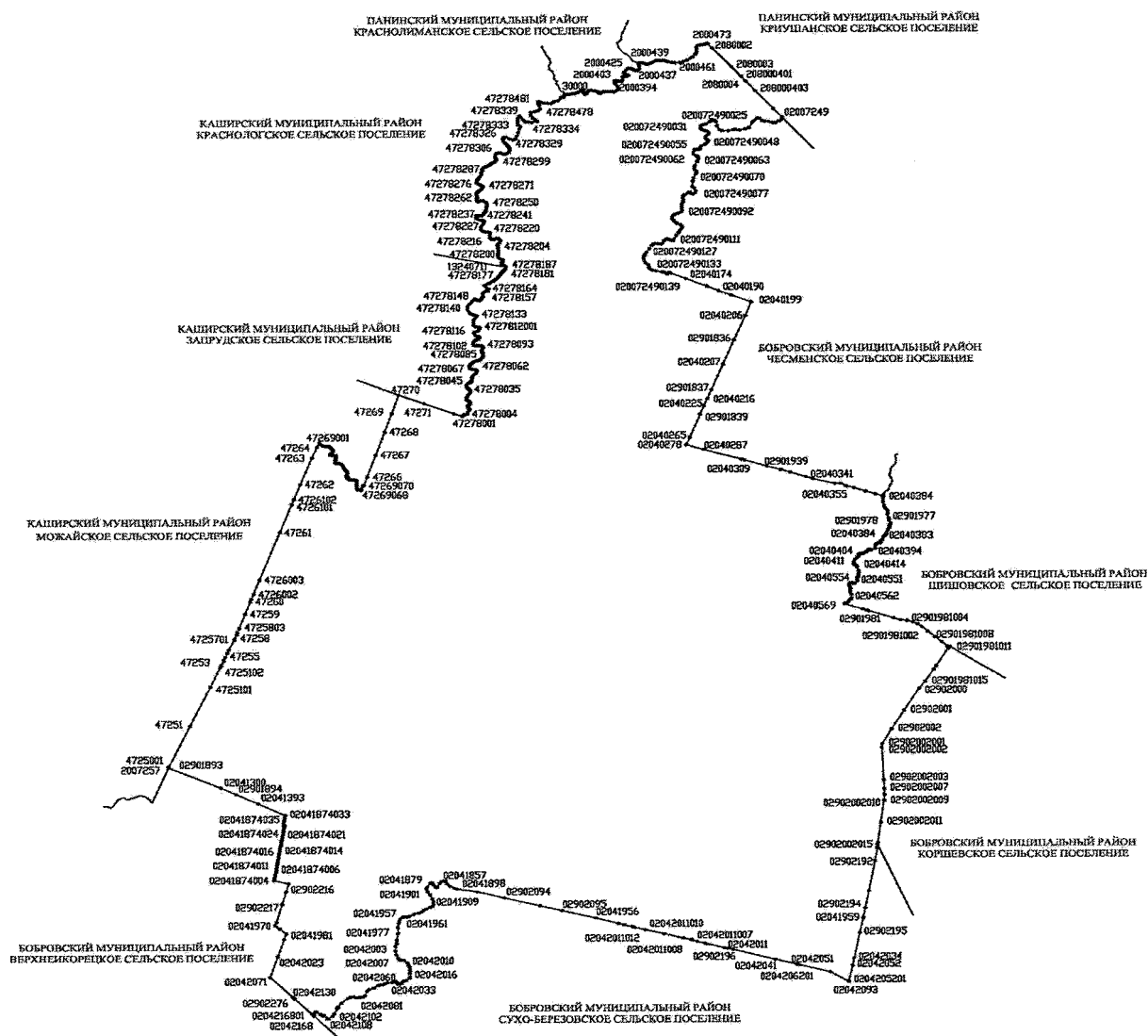
4) в приложении 1.4:

а) карту-схему границ Чесменского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:



б) карту-схему границ Юдановского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Юдановского сельского поселения
Бобровского муниципального района Воронежской области»**



Статья 3

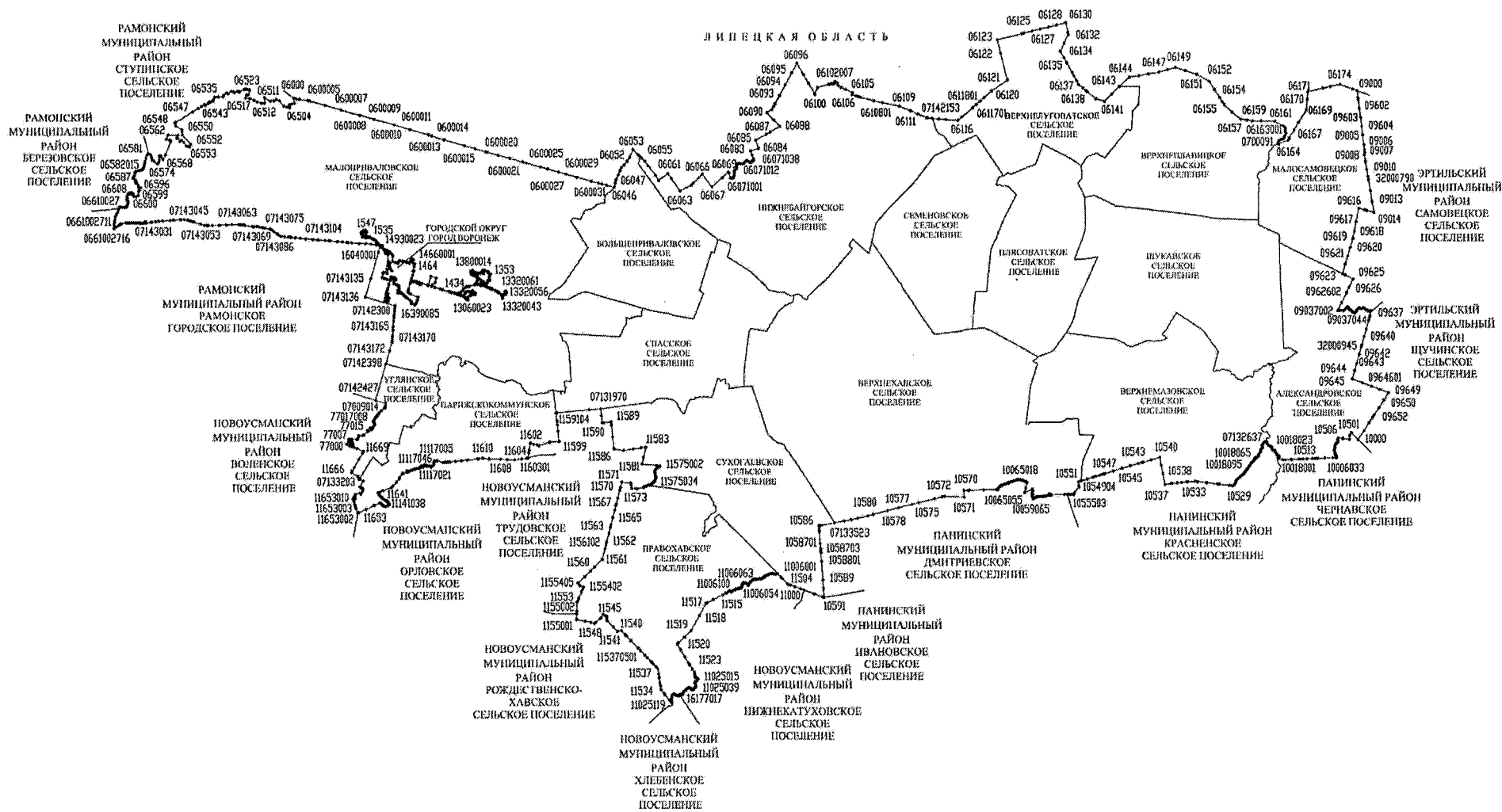
Внести в Закон Воронежской области от 7 июля 2006 года № 85-ОЗ «Об установлении границ, наделении соответствующим статусом, определении административных центров муниципальных образований Верхнехавского района» (Коммуна, 2006, 20 июля; информационная система «Портал Воронежской области в сети Интернет» (www.govvrn.ru), 2014, 31 декабря) следующие изменения:

1) в абзаце шестом подраздела III раздела «Текстовое описание границ Верхнехавского муниципального района Воронежской области» приложения 1 слово «Красноновского» заменить словом «Чернавского»;

2) в приложении 2:

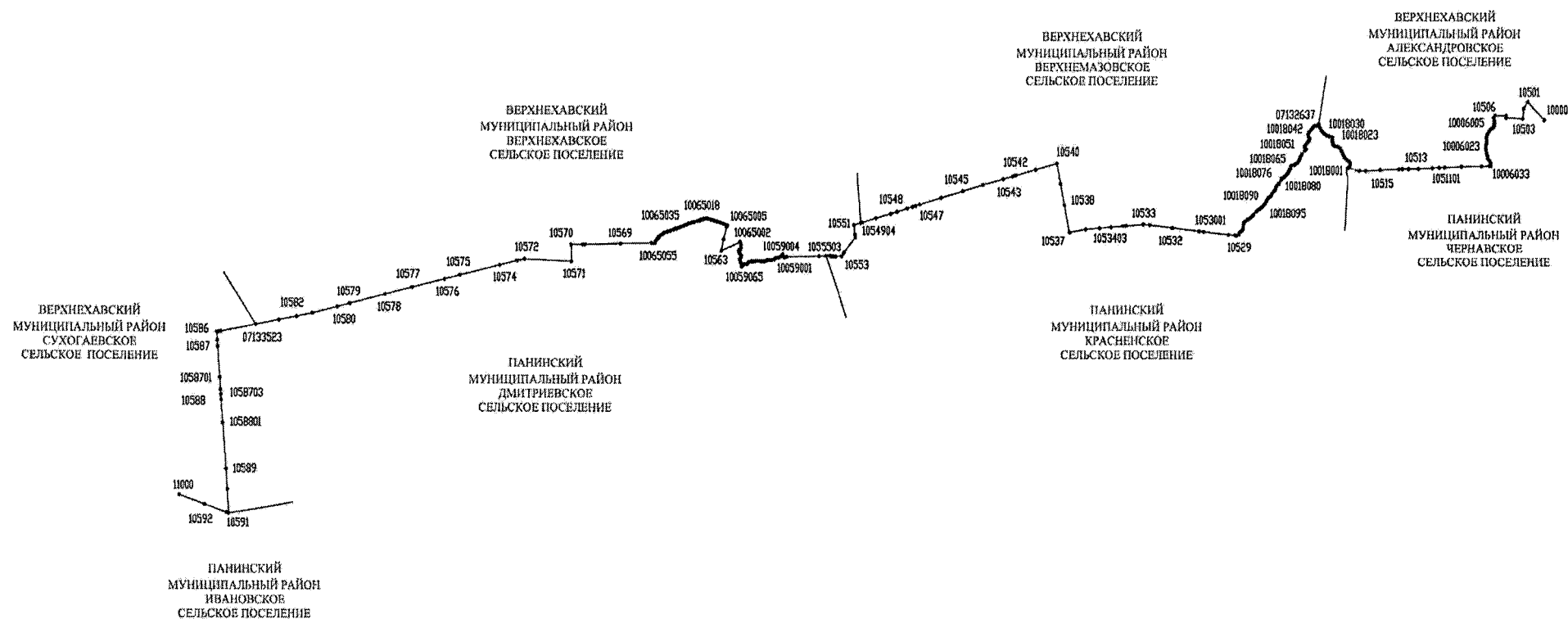
а) кару-схему границ Верхнехавского муниципального района Воронежской области изложить в следующей редакции:

«Карта-схема границ Верхнехавского муниципального района Воронежской области



б) карту-схему границы Верхнехавского муниципального района по смежеству с Панинским муниципальным районом Воронежской области изложить в следующей редакции:

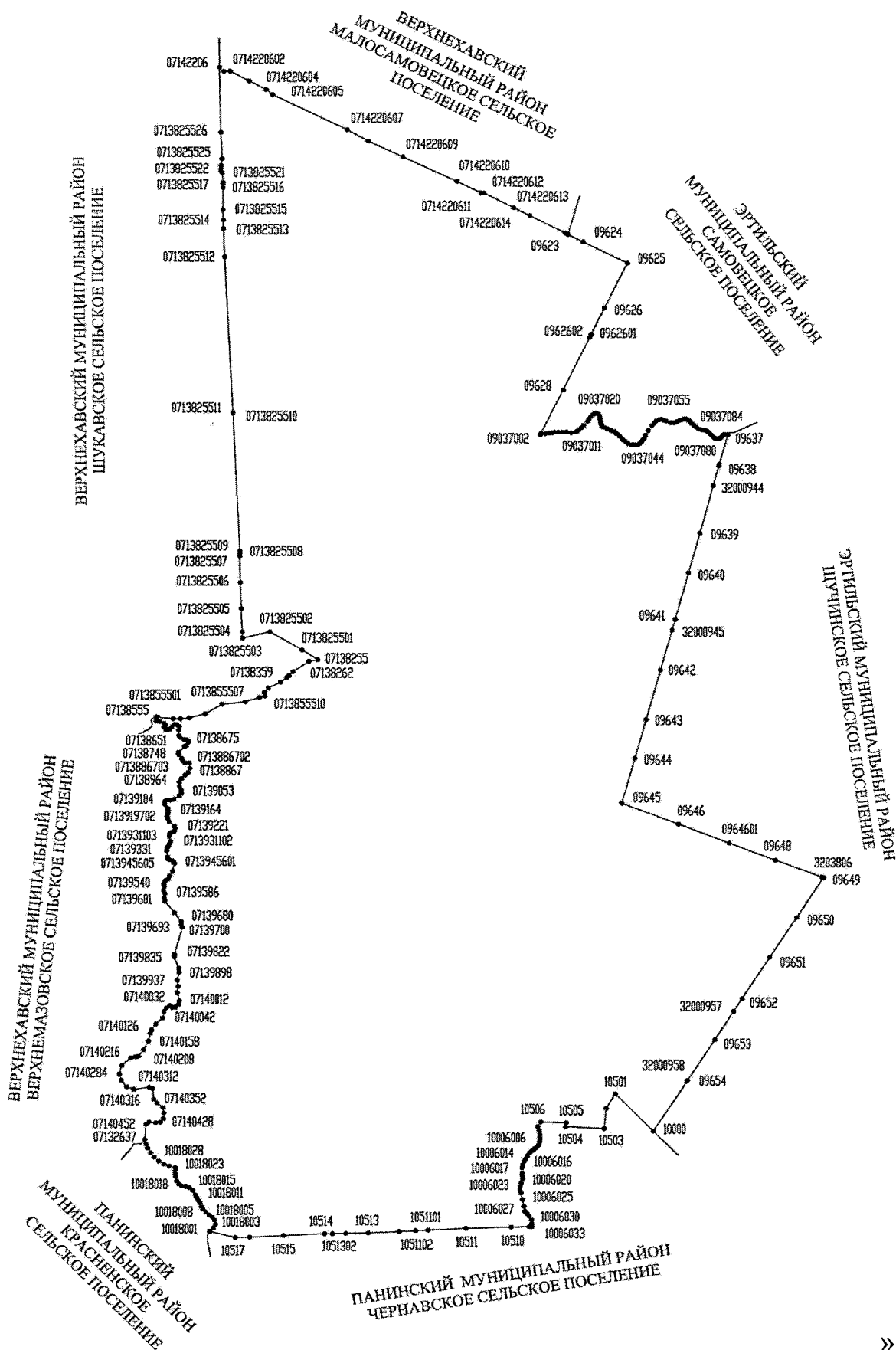
**«Карта-схема границы Верхнехавского муниципального района
по смежеству с Панинским муниципальным районом
Воронежской области**



3) в абзаце шестом подраздела III раздела «Текстовое описание границ Александровского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области» приложения 3 слово «Красноновского» заменить словом «Чернавского»;

4) карту-схему границ Александровского сельского поселения Верхнехавского муниципального района Воронежской области приложения 4 изложить в следующей редакции:

**«Карта-схема границ Александровского сельского поселения
Верхнехавского муниципального района Воронежской области**



Статья 4

Настоящий Закон Воронежской области вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

Губернатор Воронежской области

13.04.2015

44-03

г. Воронеж



А.В. Гордеев