

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН
приказом министерства
природных ресурсов
Краснодарского края
от 04.07.2013 г. № 903

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**
«Сосновая роща»

Наименование памятника природы

Гулькевичский район

Муниципальное образование

Краснодар 2013 год

Полное наименование памятника природы – «Сосновая роща»

Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника

природы – решение Гулькевичского райисполкома от 18 апреля 1984 года

№ 165, решение Краснодарского крайисполкома от 14 июля 1988 года № 326

Памятник природы образован с изъятием/без изъятия у собственников (арендаторов)

Цель создания – сохранения зеленых насаждений, имеющих историческое, экологическое, эстетическое, рекреационное значение.

Подведомственность – министерство природных ресурсов Краснодарского края

Профиль памятника природы – ботанический

**Местоположение памятника природы, описание площади и границ
памятника природы**

Муниципальное образование – Гулькевичский район

Категория земель – земли населенных пунктов

Кадастровый номер участка – нет

Местоположение памятника природы:

Лесной фонд- нет

Водный фонд- нет

Иные категории земель – населенных пунктов

Населенный пункт – г. Гулькевичи

Положение объекта в системе улично-дорожной сети – нет

Наличие или отсутствие территориальной связи с иными природными или природно-антропогенными ландшафтами, ее характер – нет

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий -нет

Описание границ памятника природы – границы памятника природы выделены условно – соответствуют проекции кроны крайних деревьев на земную поверхность.

Привязка к системе координат – система координат МСК-23

Точка	X	Y
1	516327,75	2276795,15
2	516327,75	2276800,21
3	516286,02	2276803,25
4	516289,55	2276835,64
5	516238,35	2276840,70
6	516234,60	2276825,52
7	516163,31	2276833,61
8	516160,19	2276808,31
9	516216,39	2276802,23
10	516215,14	2276791,10
11	516232,62	2276789,07
12	516231,79	2276773,89
13	516243,66	2276773,89
14	516243,55	2276758,71

15	516248,13	2276752,63
16	516263,85	2276758,71
17	516262,08	2276775,91
18	516283,00	2276778,95
19	516283,73	2276794,14
20	516327,65	2276791,10

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть)- нет

Площадь памятника природы – 6067 м²

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть)- нет

Описание положения в рельефе – расположен на территории центральной усадьбы Северо-Кавказского филиала ВНИИ сахарной свеклы.

Сопряженные объекты – нет

Перечень зон и участков памятника природы, их площади

Кластерность территории памятника природы- нет

Площадь каждого участка, га (м²)- нет

Режим особой охраны

Запрещенные виды деятельности	Разрешенные виды деятельности
<p>любая деятельность, которая может нанести ущерб объектам растительного мира, а также запрещаются виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической, эстетической и рекреационной целостности территории, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта; - предоставление земельных участков для капитального строительства; - прокладка новых дорог, троп, линий электропередач, коммуникаций, возведение строений и сооружений (в том числе временных), не связанных с деятельностью памятника природы; - загрязнение почв; - создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ; - проезд и стоянка всех видов транспортных средств вне дорог общего пользования, кроме работников специально уполномоченных органов государственной власти; - проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные 	<p>- сенокошение на специально выделенных участках, согласованных с уполномоченным органом Краснодарского края;</p> <p>- проведение сплошных рубок лесных насаждений в случаях, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p> <p>- проведение противопожарных и санитарно-оздоровительных мероприятий согласно действующему лесному и природоохранному законодательству, согласованных в установленном порядке (проведение санитарно-оздоровительных мероприятий осуществляется при условии минимального повреждения напочвенного покрова с применением технических средств на колесном ходу);</p> <p>- удаление усохших, поврежденных, ослабленных деревьев и кустарников; проведение рубок ухода;</p> <p>- благоустройство территории в целях обеспечения условий для отдыха малыми архитектурными формами (МАФ) на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической</p>

<p>полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - все виды земляных гидротехнических и строительных работ, кроме проводимых с целью обеспечения эксплуатации и ремонта существующих линейных сооружений и коммуникаций; - осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест; - сжигание естественной растительности, в том числе весенние палы; - выгул собак; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей; - самовольные посадки деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство отдельных участков парка; - сбор зоологических, ботанических коллекций, а также палеонтологических образцов; - изыскательские, взрывные и буровые работы; - уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха; - осуществление любых других действий, ведущих к изменению режима или внешнего вида памятника природы; - перепрофилирование сложившихся к моменту организации памятника природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей. 	<p>экспертизы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение работ по восстановлению и поддержанию в равновесном состоянии экосистем памятника природы; - организация и проведение научно-исследовательских работ, и осуществление эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке. - предотвращение опасных природных явлений, угрожающих жизни людей и населенным пунктам; - осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) в пределах специально предусмотренных для этого мест; - осуществление рекреационной деятельности (оборудование экологических троп и мест отдыха) на основании проекта обустройства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.
---	--

Меры охраны:

- уборка территории;
- провести сплошную перечислительную таксацию деревьев;
- установка информационных щитов и аншлагов;
- информирование населения и хозяйствующих субъектов о функциональном зонировании и установленном режиме охраны памятника природы;
- не допускать ведения хозяйственной деятельности, противоречащей режиму особой охраны памятника природы;

- осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы;
- оформить охранные обязательства в установленном законом порядке;
- внести границы охранной зоны в земельный кадастровый реестр.

Природные характеристики территории

Описание *растительности* приводится в Приложении № 1 к паспорту памятника природы.

Описание *животного мира* приводится в Приложении № 2 к паспорту памятника природы.

Параметры обособленного памятника природы приводятся в Приложении № 3 к паспорту памятника природы.

Состояние (степень нарушенности) – хорошее/удовлетворительное/плохое (с указанием повреждений)

- располагается в нескольких метрах от жилого комплекса, хозяйственных построек и автомобильной трассы;
- на территории памятника природы располагаются огородные участки, высаживаются сельскохозяйственные культуры. Распашка и обработка почвы для возделывания сельскохозяйственных культур осуществляется в непосредственной близости от древесных насаждений;
- деревья усыхают.

Перечень земельных участков, предоставленных гражданам и юридическим лицам, с указанием местоположения границ, а также прав владения и пользования участками

Кадастровый номер участка - нет

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица: нет

Организационно-правовая форма _____

наименование, юридический адрес _____

телефон, факс, e-mail _____

ФИО руководителя _____

ФИО контактного лица _____

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Для физического лица: - нет

ФИО _____

Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____, наименование, юридический адрес _____, телефон, факс, e-mail _____, ФИО руководителя _____, ФИО контактного лица _____, Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____
Кадастровый номер участка _____, Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____, наименование, юридический адрес _____, телефон, факс, e-mail _____, ФИО руководителя _____, ФИО контактного лица _____, Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
Название и реквизиты документов на право собственности, владения, пользования, аренды _____

Дополнительные материалы, в том числе Охранное обязательство, приводятся в Приложении № 4 к паспорту памятника природы.

Составитель: Т.Е.Сунцова,
Ведущий специалист-эксперт отдела особо
охраняемых природных территорий

подпись

Ведущий консультант отдела
особо охраняемых
природных территорий А.А.Медков

подпись

Дата _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от 04.07.2013 г. № 903

Растительность – перечень основных типов растительных сообществ, их состав, характеристика, пространственное распределение. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Список видов растений

№	Вид растения
1	бузина черная - <i>Sambucus nigra</i>
2	ежевика сизая - <i>Rubus caesius</i>
3	трен - <i>Prunus spinosa</i>
древесная растительность	
4	береза плакучая - <i>Bétula verrucósa</i>
5	сосна обыкновенная - <i>Pínus sylvéstris</i>
травянистая растительность	
6	амброзия полынолистная - <i>Ambrósia artemisiifóli</i>
7	астра ложноитальянская - <i>Aster amelloides</i>
8	бодяк - <i>Cirsium</i>
9	вздутостебельник узловатый - <i>Physocaulis nodosus</i>
10	вьюнок полевой - <i>Convolvulus arvensis</i>
11	горец перечный - <i>Persicaria hydropiper</i>
12	горец птичий - <i>Polygonum aviculare</i>
13	гравилат городской - <i>Geum urbanum</i>
14	дурнишник калифорнийский – <i>Xanthium californicum</i>
15	дурнишник обыкновенный - <i>X.strumarium</i>
16	звездчатка средняя - <i>Stellaria media</i>
17	крапива двудомная - <i>Urtica dioica</i>
18	лапчатка ползучая - <i>Potentilla reptans</i>
19	лютик едкий - <i>Ranunculus acris</i>
20	марь белая - <i>Ch. album</i>
21	мятлик - <i>Poa</i>
22	пастушья сумка обыкновенная - <i>Capsella bursa-pastoris</i>
23	подмаренник цепкий - <i>Galium aparine</i>
24	черноголовка - <i>Prunella</i>
25	яснотка пурпурная - <i>Lamium purpureum</i>
26	ячмень заячий - <i>Hordeum leporinum</i>

Видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края не обнаружено.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
 к паспорту памятника природы,
 утвержденному приказом
 министерства природных ресурсов
 Краснодарского края
 от 04.07.2013 г. № 903

Животный мир – видовой состав, численность, местообитание. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Список животных

№	Вид животного
орнитофауна	
1	белая трясогузка - <i>Motacilla alba</i>
2	воробей полевой
3	ворон - <i>Corvus corax</i>
4	грач - <i>Corvus frugileus</i>
5	дятел зеленый - <i>Picus viridis</i>
6	кукушка обыкновенная - <i>Cuculus canorus</i>
7	обыкновенная овсянка - <i>Emberiza citrinella</i>
8	певчий дрозд - <i>Turdus philomelos</i>
9	сойка - <i>Garrulus glandarius</i>
10	сорока - <i>Pica pica</i>
11	черноголовая славка - <i>Sylvia atricapilla</i>
териофауна	
12	белка обыкновенная - <i>Sciurus vulgaris</i>
13	ёж белобрюхий - <i>Erinaceus concolor</i>
14	крот - <i>Talpa sp</i>
15	обыкновенная полевка - <i>Microtus arvalis</i>
герпетофауна	
16	зеленая жаба - <i>Bufo viridis</i>
17	обыкновенная медянка - <i>Coronella austriaca</i>

Видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края не обнаружено.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 04.07.2013 г. № 903

Описание обособленных памятников природы

Для ботанических объектов:

диаметр ствола дерева _____,
высота дерева _____,
площадь проекции кроны на поверхность _____.

Для геологических объектов:

линейные размеры геологических объектов _____,
слагающие породы _____,
геологический возраст _____.

Для гидрологических объектов:

средний расход воды в роднике _____.

Другое – Представляет собой точечные посадки сосны обыкновенной и березы повислой. Многим деревьям более 70 лет.

На описываемом участке произрастают 23 дерева сосны обыкновенной, большая часть из которых находится в неудовлетворительном состоянии – деревья усыхают. Высота деревьев не превышает 7-10 м, диаметр стволов колеблется от 0,2 до 0,35 м.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
министерства природных ресурсов
Краснодарского края
от 04.07.2013 г. № 903

Дополнительные материалы – фотографии памятника природы или наиболее характерных его частей, картографический материал (карты (схемы) расположения памятника природы и охранной зоны (1:100000, 1:50000), карты (схемы) памятника природы с обозначением границ (1:2000 или 1:500, в зависимости от занимаемой площади), Охранное обязательство, иные материалы.



Рисунок 1 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 2 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 3 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 4 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 5 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 6 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 7 – Памятник природы «Сосновая роща»

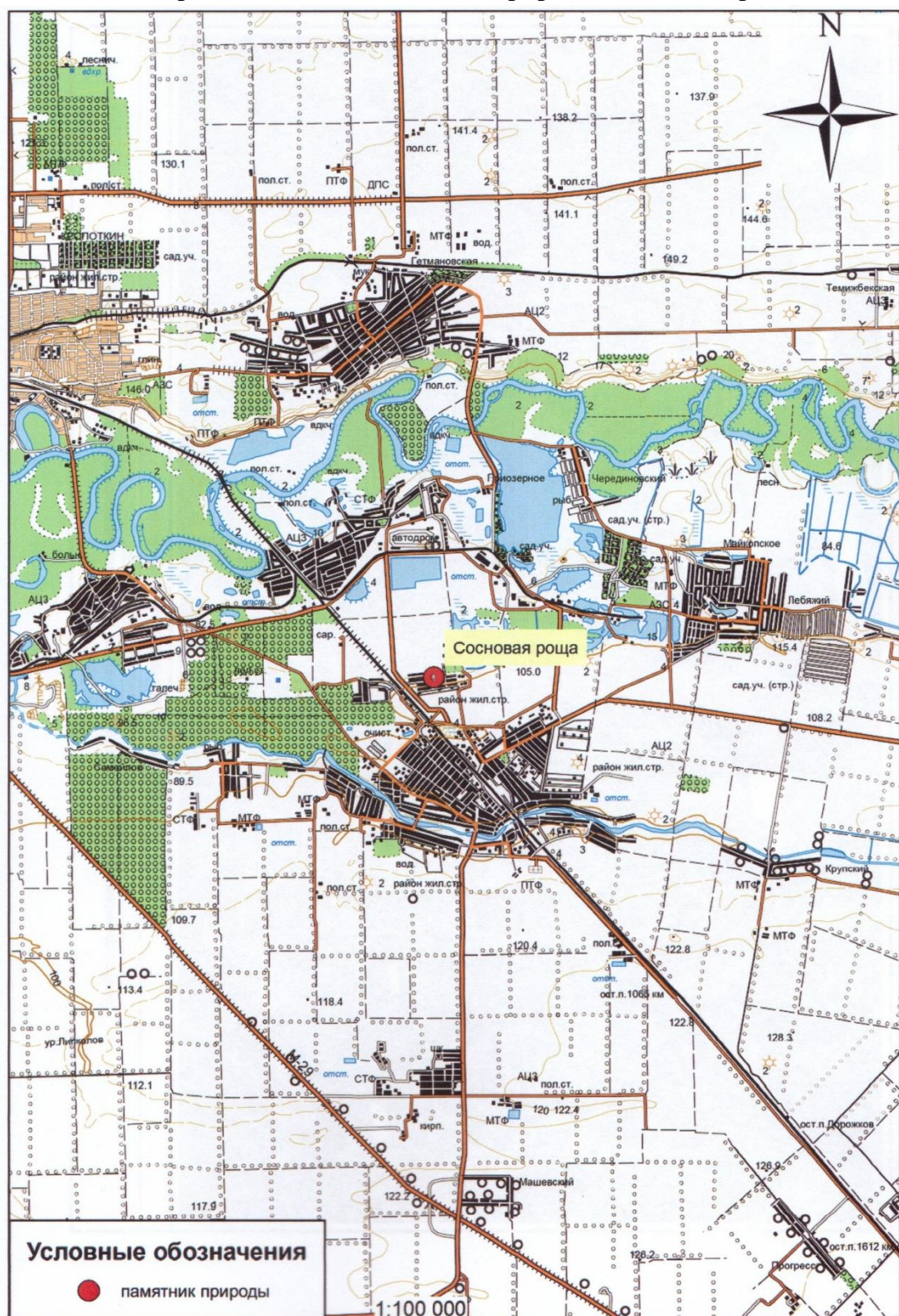


Рисунок 8 – Памятник природы «Сосновая роща»



Рисунок 9 – Памятник природы «Сосновая роща»

Схема расположения памятника природы «Сосновая роща»

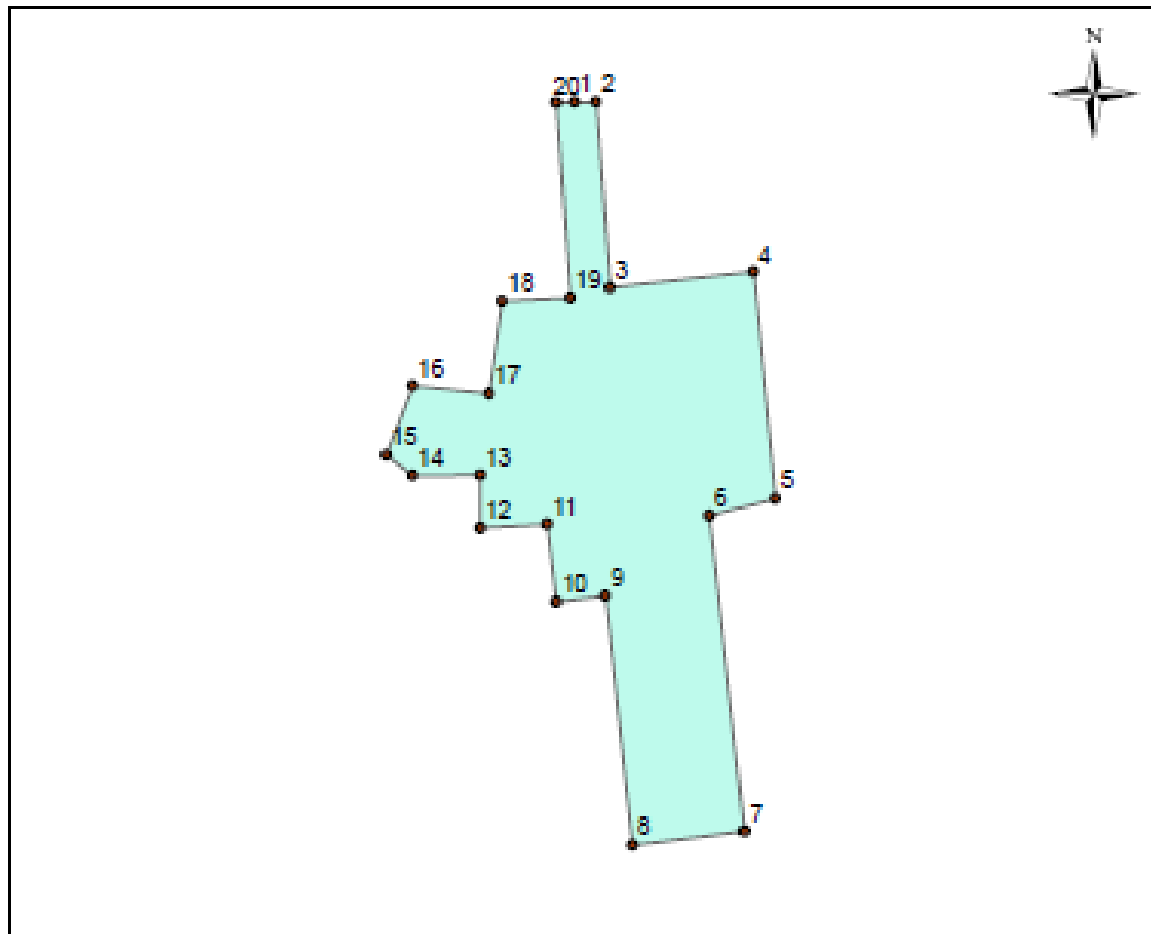


КАРТА (ПЛАН)
особо охраняемой природной территории "Сосновая роща" Гулькевичского района Краснодарского края
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Схема границ памятника природы «Сосновая роща»



1:1 500

Точка	X	Y
1	516327,75	2276795,15
2	516327,75	2276800,21
3	516286,02	2276803,25
4	516289,55	2276835,64
5	516238,35	2276840,70
6	516234,60	2276825,52
7	516163,31	2276833,61
8	516160,19	2276808,31
9	516216,39	2276802,23
10	516215,14	2276791,10
11	516232,62	2276789,07
12	516231,79	2276773,89
13	516243,66	2276773,89
14	516243,55	2276758,71
15	516248,13	2276752,63
16	516263,85	2276758,71
17	516262,08	2276775,91
18	516263,00	2276778,95
19	516263,73	2276794,14
20	516327,65	2276791,10

Система координат: МСК-23