

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

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

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**  
**«Родник Прохлада»**

---

Наименование памятника природы

---

Гулькевичский район

Муниципальное образование

Краснодар 2013 год

*Полное наименование памятника природы – «Родник Прохлада»  
 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 – сохранение природного источника чистой пресной воды, имеющего учебно-познавательное, культурное и оздоровительное значение.  
 Подведомственность – министерство природных ресурсов Краснодарского края  
 Профиль памятника природы – гидрологический*

*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 – п. Гирей*

*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 – граница памятника природы установлена круговым сегментом и проходит в радиусе 30 м от места выхода вод*

*Привязка к системе координат – система координат МСК-23*

Точка	X	Y
1	519912,62	2275840,57
2	519911,89	2275851,70
3	519905,96	2275863,85
4	519896,80	2275869,92
5	519885,46	2275873,97
6	519876,61	2275871,95
7	519862,35	2275867,90
8	519856,94	2275858,79
9	519852,88	2275846,64
10	519853,82	2275835,51
11	519858,81	2275823,36
12	519867,56	2275816,27
13	519879,52	2275813,24
14	519891,08	2275813,24

15	519902,84	2275819,31
16	519909,91	2275829,43

*Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть)- нет  
Площадь памятника природы – 2826 м<sup>2</sup>*

*Площадь охранной зоны памятника природы (если есть)- нет*

*Описание положения в рельефе – Родник выходит у балки, ниже ближайшего к нему двора. Территория памятника природы граничит с огородами, домовладениями. Рядом проходит автотрасса.*

*Сопряженные объекты - нет*

**Перечень зон и участков памятника природы, их площади**

*Кластерность территории памятника природы- нет*

*Площадь каждого участка, га (м<sup>2</sup>)- нет*

*Режим особой охраны*

Запрещенные виды деятельности	Разрешенные виды деятельности
<p>любая хозяйственная деятельность, не совместимая с его назначением, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение всех видов мелиоративных работ, приводящих и изменению структуры и гидрологического режима родника, за исключением мероприятий, направленных на восстановление его естественного водного режима и свойств;</li> <li>- проведение земляных работ;</li> <li>- прокладка любых видов коммуникаций;</li> <li>- сброс сточных вод;</li> <li>- распашка земель;</li> <li>- уничтожение и выжигание растительности;</li> <li>- сооружение артезианских скважин и колодцев на прилегающих территориях для добычи подземных вод;</li> <li>- выпас, прогон и водопой скота;</li> <li>- любые повреждения и изменения, нарушающие эстетические качества и естественное состояние родника;</li> <li>- разведение костров;</li> <li>- создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ на берегах водного объекта;</li> <li>- проведение всех видов мелиоративных работ, приводящих и изменению структуры и гидрологического режима водного объекта, за исключением мероприятий,</li> </ul>	<p>-проведение мелиоративных работ, связанных с необходимым улучшением состояния родника;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление рекреационной деятельности (оборудование экологических троп и мест отдыха) на основании проекта обустройства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;</li> <li>- проведение противопожарных и санитарно-оздоровительных мероприятий согласно действующему лесному и природоохранному законодательству, согласованных в установленном порядке;</li> <li>- поддержание в технически исправном состоянии капитального сооружения;</li> <li>- поддержание в технически исправном состоянии помещений, и их реконструкция без увеличения занимаемой площади на - организация и проведение научно-исследовательских работ, и осуществление эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке.участке ООПТ;</li> <li>- проведение работ по восстановлению и поддержанию в равновесном состоянии экосистем памятника природы;</li> <li>- организация и проведение научно-исследовательских работ, и осуществление эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в установленном порядке.</li> </ul>

<p>направленных на восстановление его естественного водного режима и свойств;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мойка транспортных средств;</li> <li>- любые повреждения и изменения, нарушающие эстетические качества и естественное состояние родника;</li> <li>- проведение других работ, которые могут повлечь загрязнение, засорение, истощение водного объекта или изменение химического состава воды.</li> </ul>	
--	--

### *Меры охраны:*

- установка аншлага, информирующего о статусе объекта;
- осуществление регулярных работ по сбору и вывозу мусора с территории памятника природы;
- регулярная расчистка территории памятника природы и квадратного сооружения от тростника, мусора, листьев;
- оформить паспорт и охранные обязательства в установленном законом порядке;
- произвести межевание земель с последующим их внесением в земельный кадастровый план с присвоением номера ООПТ.

### **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)

- отсутствие охранных знаков;
- недостаточные уходные работы.

### **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** \_\_\_\_\_

**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
<b>травянистая растительность</b>	
1	борщевик - <i>Heracleum</i>
2	бузина травянистая - <i>Sambucus ebulus</i>
3	вьюнок полевой - <i>Convolvulus arvensis</i>
4	звездчатка средняя - <i>Stellaria media</i>
5	крапива двудомная - <i>Urtica dioica</i>
6	одуванчик лекарственный - <i>Taraxacum officinale</i>
7	повои заборный - <i>Calystegia sepium</i>
8	тростник южный - <i>Phragmites communis</i>
9	яснотка пурпурная - <i>Lamium purpureum</i>
<b>древесная растительность</b>	
10	гледичия трехколючковая - <i>Gleditsia triacanthos</i>
11	ива белая - <i>Salix alba</i>
12	орех грецкий - <i>Juglans regia</i>
<b>внеярусная растительность</b>	
13	хмель обыкновенный - <i>Humulus lupulus</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**

<b>№</b>	<b>Вид животного</b>
<b>орнитофауна</b>	
1	белая трясогузка - <i>Motacilla alba</i>
2	воробей полевой - <i>Passer montanus</i>
3	ворон - <i>Corvus corax</i>
4	горлица обыкновенная - <i>Streptopelia turtur</i>
5	дроздвидная камышевка - <i>Acrocephalus arundinaceus</i>
6	дятел зеленый - <i>Picus viridis</i>
7	дятел пестрый - <i>Dendrocopos major</i>
8	кукушка обыкновенная - <i>Cuculus canorus</i>
9	перепел обыкновенный - <i>Coturnix coturnix</i>
10	серая ворона - <i>Corvus cornix</i>
11	сойка - <i>Garrulus glandarius</i>
12	сорока - <i>Pica pica</i>
13	удод - <i>Upupa epops</i>
<b>териофауна</b>	
14	ёж белобрюхий - <i>Erinaceus concolor</i>
15	крот - <i>Talpa sp.</i>
16	лесная мышь - <i>Apodemus uralensis</i>
17	полевая мышь - <i>Apodemus agrarius</i>
18	полевка обыкновенная - <i>Microtus arvalis</i>
<b>герпетофауна</b>	
19	водяной уж - <i>Natrix tessellata</i>
20	зеленая жаба - <i>Bufo viridis</i>
21	луговая ящерица - <i>Darevskia praticola</i>
22	обыкновенный уж - <i>Natrix natrix</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 – Памятник природы «Родник Прохлада» имеет один выход подземных вод на дневную поверхность. По направлению движения подземных вод к их выходу на поверхность земли родник является восходящим. По характеру режима он относится к постоянно действующим источникам.*

Общий объем поступающих на дневную поверхность подземных вод источника составляет 0,02 л/с. Родник каптирован – вытекает из пластиковой трубы диаметром 10 мм, которая, в свою очередь, вставленная в металлическую, расположенную в небольшой бетонированной стенке, служащей для украшения родника. К роднику от проезжей части ведет бетонная лестница. ТERRитория родника - место отдыха жителей.

На территории памятника природы произрастают деревья ивы с диаметром стволов 1,8, 1,2 и 1 м, которые служат украшением ООПТ и которые создают тень вокруг родника. Деревья значительно повреждены механически и вследствие пожаров.

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 «Родник Прохладда»*



Рисунок 2 – Памятник природы «Родник Прохладда»



Рисунок 3 – Памятник природы «Родник Прохладда»



*Рисунок 4 – Памятник природы «Родник Прохлада»*



*Рисунок 5 – Памятник природы «Родник Прохлада»*



*Рисунок 6 – Памятник природы «Родник Прохлада»*



*Рисунок 7 – Памятник природы «Родник Прохлада»*

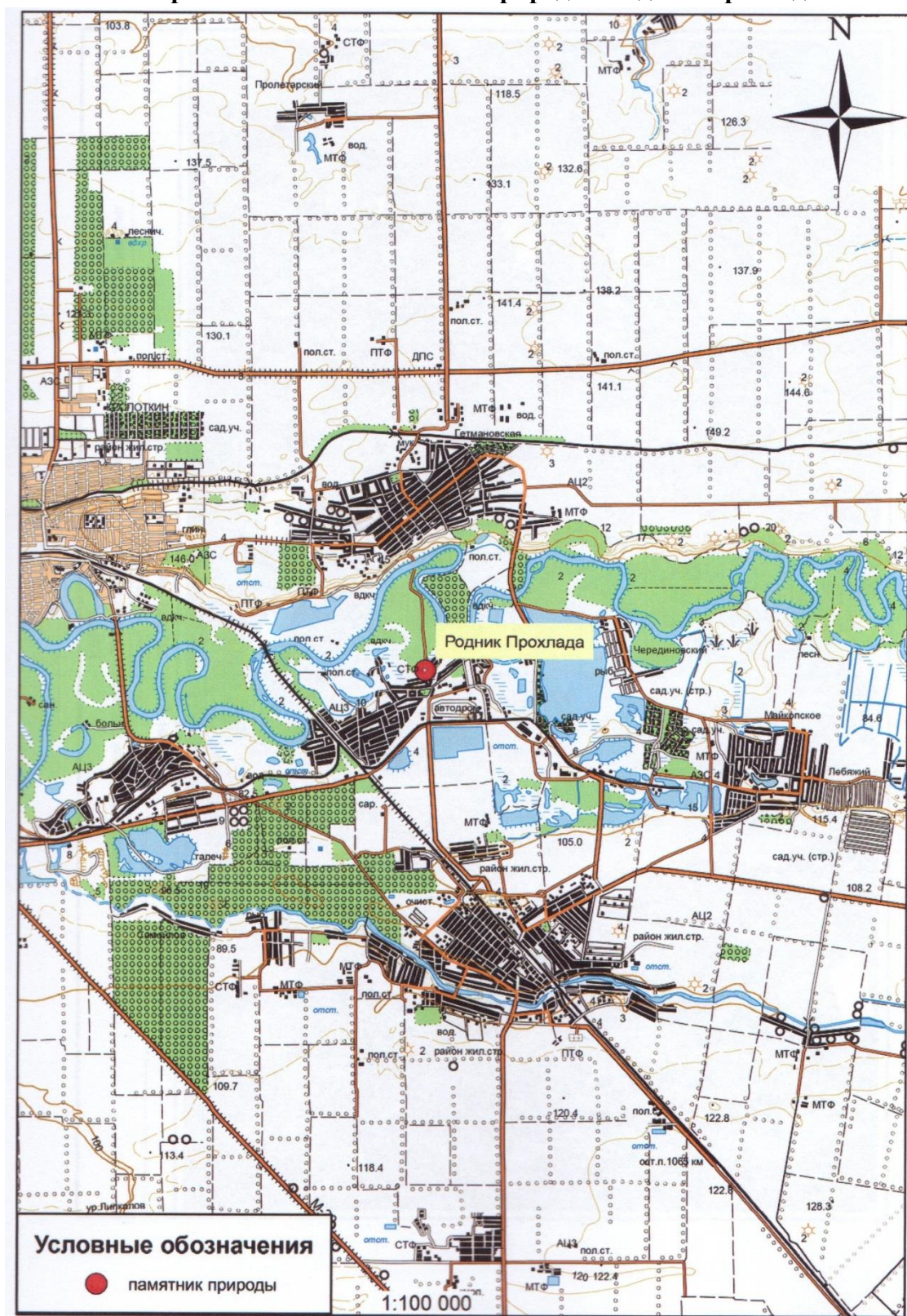


Рисунок 8 – Памятник природы «Родник Прохлада»



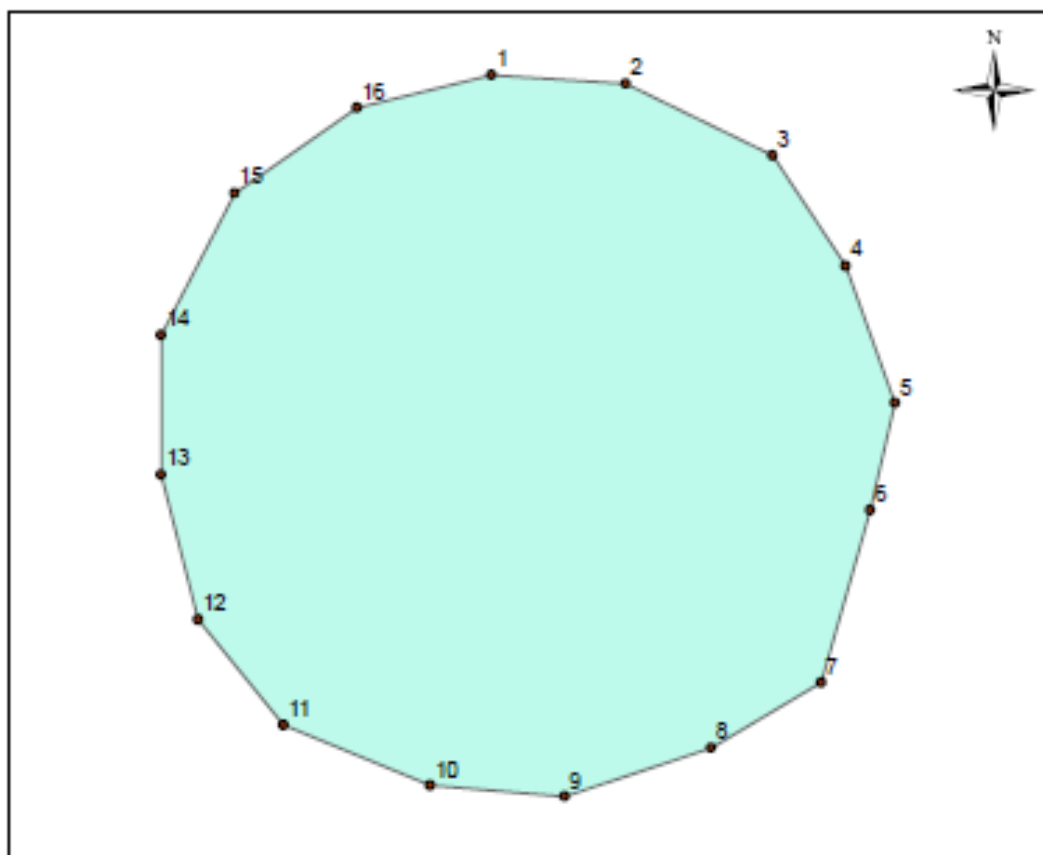
Рисунок 9 – Памятник природы «Родник Прохлада»

### Схема расположения памятника природы «Родник Прохлада»





**Схема границ памятника природы «Родник Прохлада»**



1:500

Точка	X	Y
1	519912,62	2275840,57
2	519911,89	2275851,70
3	519905,96	2275863,85
4	519896,80	2275869,92
5	519885,46	2275873,97
6	519876,61	2275871,95
7	519862,35	2275867,90
8	519856,94	2275858,79
9	519852,88	2275846,64
10	519853,82	2275835,51
11	519858,81	2275823,36
12	519867,56	2275816,27
13	519879,52	2275813,24
14	519891,08	2275813,24
15	519902,84	2275819,31
16	519909,91	2275829,43

Система координат: МСК-23