

АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24 декабря 2019 г. N 1332-па

**О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"БАЛКА К СЕВЕРУ ОТ С. ВИНОГРОБЛЬ"**

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Курской области от 22 ноября 2007 года N 118-ЗКО "О некоторых вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области", постановлением Администрации Курской области от 20.07.2012 N 607-па "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Курской области на период до 2024 года" Администрация Курской области постановляет:

1. Объявить балку к северу от с. Виногробль в границах Ноздрачевского сельсовета Курского района Курской области памятником природы регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль", а территорию, занятую им, - особо охраняемой природной территорией регионального значения.

2. Утвердить прилагаемые:

Положение о памятнике природы регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль";

паспорт памятника природы регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль";

границы территории памятника природы регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль".

Губернатор
Курской области
Р.В.СТАРОВОЙТ

Утверждено
постановлением
Администрации Курской области
от 24 декабря 2019 г. N 1332-па

ПОЛОЖЕНИЕ**О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"БАЛКА К СЕВЕРУ ОТ С. ВИНОГРОБЛЬ"****1. Общие положения**

1.1. Особо охраняемая природная территория (ООПТ) регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль" организована в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Курской области от 22 ноября 2007 г. N 118-ЗКО "О некоторых вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Курской области", постановлением Администрации Курской области от 20.07.2012 N 607-па "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Курской области на период до 2024 года".

1.2. Категория - памятник природы. Статус - действующий.

1.3. Цель создания памятника природы регионального значения "Балка к северу от с. Виногробль" (далее - памятник природы) - охрана комплекса степной растительности, занимающего значительную площадь и являющегося местом обитания редких видов флоры и фауны Курского района и Курской области, в том числе внесенных в Красную книгу Российской Федерации (2008).

2. Природные особенности и объекты особой охраны

2.1. Памятник природы расположен в Курском районе Курской области, к северо-востоку от г. Курска.

Памятник природы расположен на границе Свапского и Тимско-Олымского ландшафтных районов Среднерусской лесостепной провинции Курской области и представляет собой балку, которая входит в овражно-балочную систему, являющуюся истоками р. Виногробль.

2.2. На территории памятника природы отмечено:

134 вида сосудистых растений, 7 из которых внесены в Красную книгу Курской области (2017), 1 вид (ковыль перистый) - в Красную книгу Российской Федерации (2008);

41 вид позвоночных животных, из которых в Красную книгу Курской области (2017) внесены 3 вида (пустельга, осоед, серый журавль);

67 видов насекомых, 2 из которых (восковик перевязанный, подалирий) внесены в Красную книгу Курской области (2017).

2.3. Памятник природы имеет научное, учебное и эстетическое значение.

Научное и учебное значение памятника природы заключается в том, что на его территории сохраняются сообщества луговых степей, в которых обитает комплекс редких видов растений и животных. Благодаря удаленности от населенных пунктов степные сообщества имеют хорошую сохранность.

На территории памятника природы находится единственный сохранившийся фрагмент исторического урочища Саянская степь - степного участка, известного с начала XX в. благодаря исследованиям ботаника В.В. Алехина. Кроме этого, участок Саянской степи является в настоящее время одним из сохранившихся степных урочищ в Курской области на северо-западной границе распространения и одним из мест концентрации редких и охраняемых видов степных растений.

Эстетическое значение памятника природы заключается в том, что он является фрагментом участка степной растительности хорошей сохранности и может быть местом проведения экологических экскурсий.

3. Месторасположение

3.1. Памятник природы расположен на территории Ноздрачевского сельсовета Курского района Курской области.

3.2. Памятник природы расположен:

в 23,1 км на северо-восток от г. Курска;

в 5,36 км на северо-северо-восток от с. Виногробль;

в 1,72 км к юго-западу от д. Жерновецкие выселки;

своей северной частью прилегает к административной границе Золотухинского района Курской области.

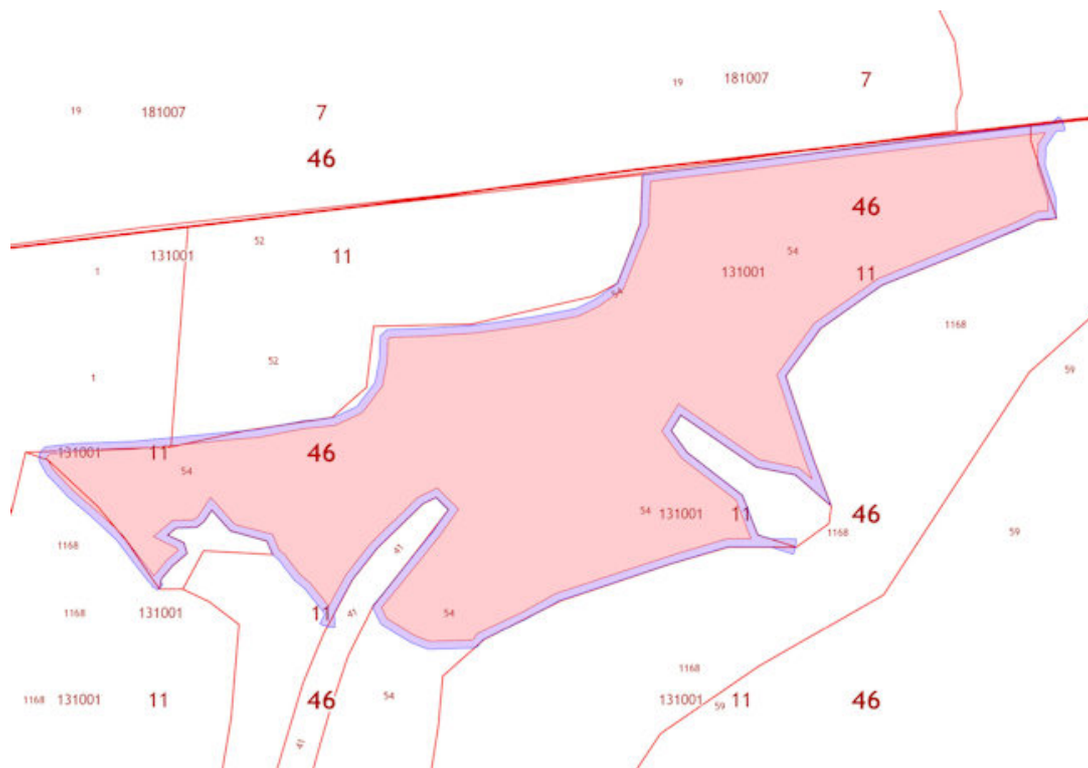
4. Данные о площади и об особенностях земельных отношений

4.1. Памятник природы состоит из одного участка площадью 24,3 га.

4.2. Памятник природы расположен в кадастровом квартале 46:11:131001 на земельном участке с кадастровым номером 46:11:131001:54, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения; разрешенное использование: для сельскохозяйственного производства. Сведения о собственниках, арендаторах земельных участков, попадающих в

границы памятника природы, отсутствуют (выписка из ЕГРП от 26.08.2019 N 46/001/011/2019-96734).

4.3. Схема границ ООПТ с кадастровым делением, земельными участками.



5. Режим особой охраны и порядок использования ООПТ

5.1. На ООПТ запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

разведение костров;

замусоривание и захламление территории;

строительство и реконструкция магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также хозяйственных и жилых объектов без получения положительного заключения государственной экологической экспертизы;

распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства территории);

разбивка туристических стоянок;

движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием памятника природы (за исключением случаев, связанных с использованием транспортных средств собственниками, владельцами и пользователями земельных участков, расположенных в границах памятника природы);

мойка транспортных средств;

беспокойство птиц в период с апреля по июнь включительно;

уничтожение почвенно-растительного покрова;

сбор цветов, листьев и других частей редких и охраняемых видов растений в любых целях, за исключением научных исследований, нанесение им любых иных повреждений (в том числе путем поджигания сухой травы);

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

5.2. Допустимые виды использования территории:

проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы;

проведение научных исследований, в том числе в целях экологического мониторинга;

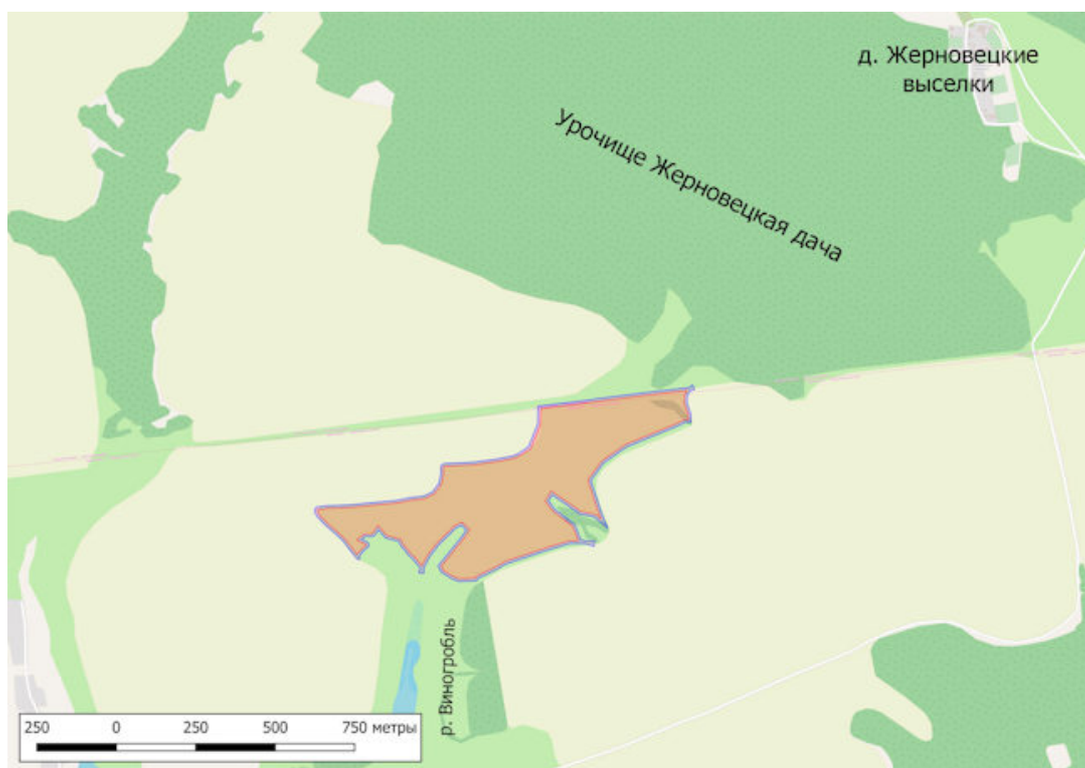
организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство учебных и экскурсионных экологических троп).

5.3. Создание памятника природы осуществляется без изъятия у собственников земельных участков, но с ограничением прав пользования земельными участками в связи с установлением режима особой охраны.

5.4. Границы памятника природы обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками, учитываются при разработке всех видов документации, обосновывающей хозяйственную и иную деятельность, затрагивающую эти территории.

5.5. Государственное управление и государственный надзор в области охраны и использования памятника природы осуществляет областное казенное учреждение "Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями Курской области" в соответствии с законодательством Российской Федерации и Курской области.

6. Карта-схема расположения ООПТ



7. Фотоматериалы, иллюстрирующие состояние территории, ее наиболее ценных участков и объектов



Фото 1. Общий вид балки



Фото 2. Ковыль узколистный



Фото 3. Серый журавль

Утвержден
постановлением
Администрации Курской области
от 24 декабря 2019 г. N 1332-па

**ПАСПОРТ
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"БАЛКА К СЕВЕРУ ОТ С. ВИНОГРОБЛЬ"**

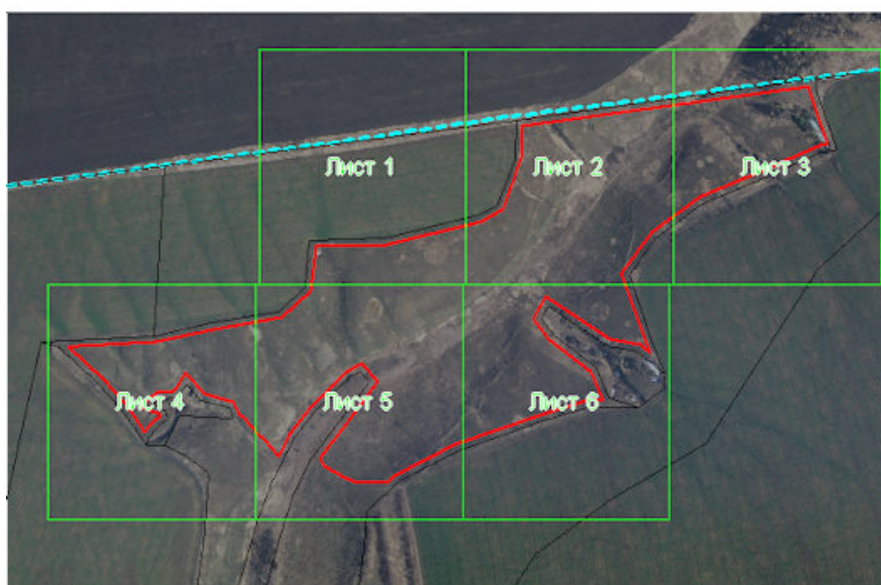
1.	Наименование "Балка к северу от с. Виногробль"
2.	Категория Памятник природы
3.	Профиль Не определен
4.	Площадь 24,3 га
5.	Кластерность 1 участок площадью 24,3 га
6.	Месторасположение

	На территории Ноздрачевского сельсовета Курского района Курской области
7.	<p>Описание границ с указанием географических координат поворотных точек границ земельного участка, объекта землеустройства в соответствии с основными географическими азимутами в градусах, минутах и секундах</p> <p>Памятник природы расположен в Курском районе Курской области, к северо-востоку от г. Курска.</p> <p>Граница территории памятника природы проходит по бровке балки от точки 1 (51°53'8,97360" с.ш. 36°26'39,29190" в.д.) в северо-восточном направлении до точки 6 (51°53'16,44980" с.ш. 36°27'12,79230" в.д.), затем от точки 6 в юго-восточном направлении по бровке балки до точки 8 (51°53'13,58800" с.ш. 36°27'14,19740" в.д.), далее от точки 8 до точки 13 (51°53'7,38670" с.ш. 36°26'57,81280" в.д.) в юго-западном направлении по бровке балки, затем от точки 13 в юго-восточном направлении по бровке балки до точки 15 (51°53'3,48680" с.ш. 36°26'59,93870" в.д.), от точки 15 на северо-запад по краю промоины до точки 18 (51°53'6,30250" с.ш. 36°26'51,84360" в.д.), далее от точки 18 в юго-западном направлении через промоину до точки 19 (51°53'5,24280" с.ш. 36°26'50,78720" в.д.), затем в юго-восточном направлении по краю промоины от точки 19 до точки 22 (51°53'1,16060" с.ш. 36°26'56,21270" в.д.), от точки 22 на юго-запад по бровке балки до точки 29 (51°52'57,27890" с.ш. 36°26'36,80120" в.д.), далее от точки 29 в северо-западном направлении по склону балки до точки 32 (51°52'58,53640" с.ш. 36°26'33,84730" в.д.), затем от точки 32 в северо-восточном направлении по подошве балки до точки 36 (51°53'2,28700" с.ш. 36°26'38,53080" в.д.), далее от точки 36 до точки 41 (51°52'58,66840" с.ш. 36°26'30,59760" в.д.) в юго-западном направлении по подошве балки, затем от точки 41 в северо-западном направлении по краю промоины до точки 46 (51°53'1,33210" с.ш. 36°26'27,14810" в.д.), от точки 46 на юго-запад по краю промоины до точки 52 (51°53'1,21960" с.ш. 36°26'19,74020" в.д.), далее от точки 52 в юго-восточном направлении по краю промоины до точки 54 (51°53'0,70370" с.ш. 36°26'21,31450" в.д.), затем в юго-западном направлении по краю промоины от точки 54 до точки 56 (51°52'59,93900" с.ш. 36°26'20,08680" в.д.), от точки 56 на северо-восток по бровке балки до исходной точки 1</p>
8.	<p>Природные особенности территории</p> <p>Памятник природы расположен на границе Свапского и Тимско-Олымского ландшафтных районов Среднерусской лесостепной провинции Курской области и представляет собой балку, которая входит в овражно-балочную систему, являющуюся истоками р. Виногробль.</p> <p>На территории памятника природы отмечено:</p> <p>134 вида сосудистых растений, 7 из которых внесены в Красную книгу Курской области (2017), 1 вид (ковыль перистый) - в Красную книгу Российской Федерации (2008);</p> <p>41 вид позвоночных животных, из которых в Красную книгу Курской области (2017) внесены 3 вида (пустельга, осоед, серый журавль);</p> <p>67 видов насекомых, 2 из которых (восковик перевязанный, подалирий) внесены в Красную книгу Курской области (2017)</p>
9.	<p>Сведения о собственниках, пользователях, арендаторах земельных участков, на которых расположена особо охраняемая природная территория</p> <p>Памятник природы состоит из одного участка площадью 24,3 га.</p> <p>Памятник природы расположен в кадастровом квартале 46:11:131001 на земельном участке с кадастровым номером</p>

46:11:131001:54, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения; разрешенное использование: для сельскохозяйственного производства. Сведения о собственниках, арендаторах земельных участков, попадающих в границы памятника природы, отсутствуют (выписка из ЕГРП от 26.08.2019 N 46/001/011/2019-96734)

Утверждены
постановлением
Администрации Курской области
от 24 декабря 2019 г. N 1332-па

ГРАНИЦЫ
ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
"БАЛКА К СЕВЕРУ ОТ С. ВИНОГРОБЛЬ"

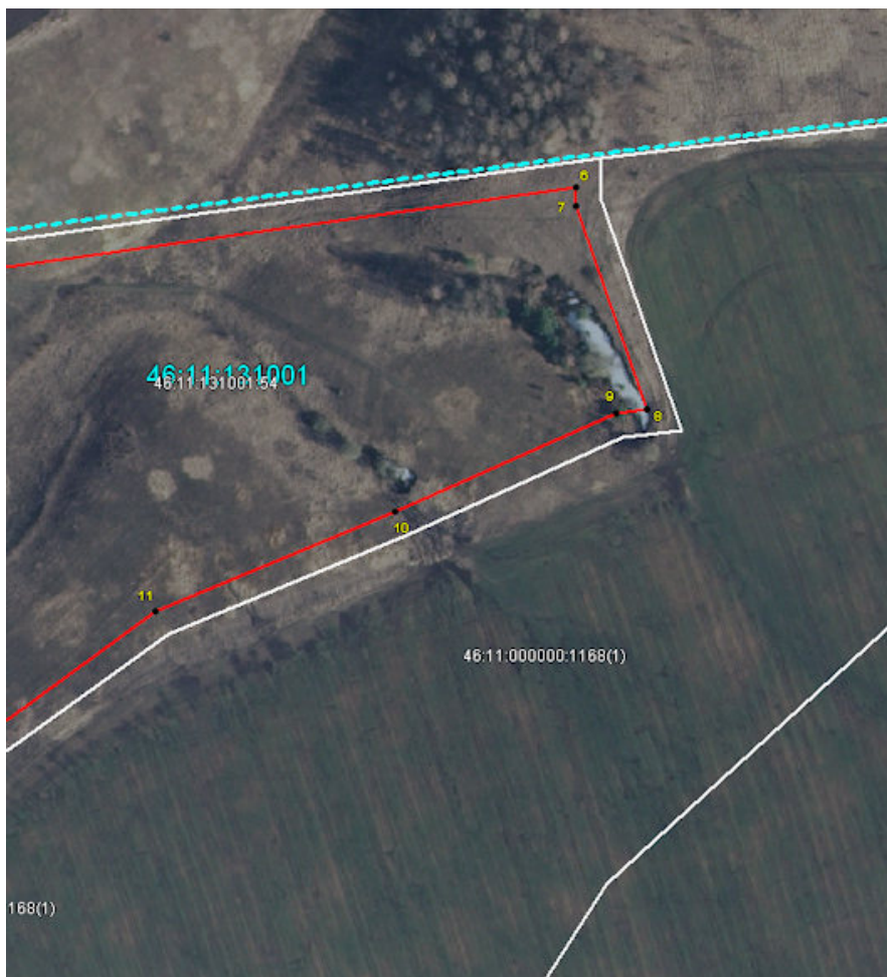




Лист 1



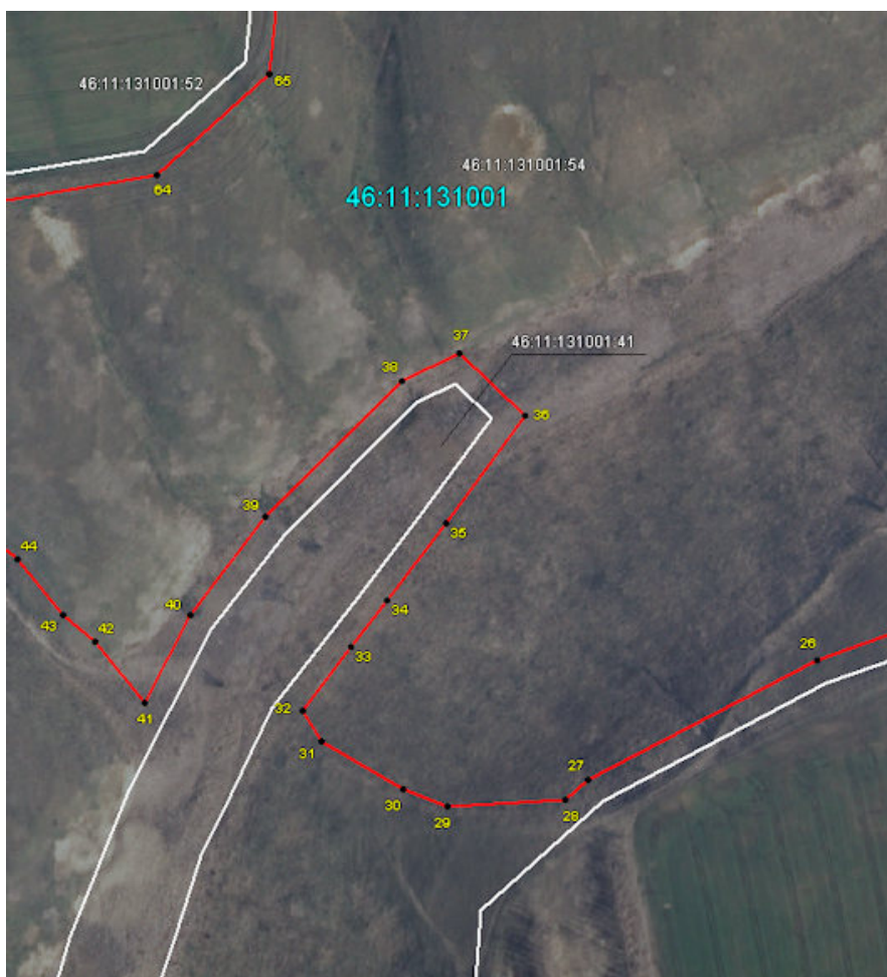
Лист 2



Лист 3



Лист 4



Лист 5



Лист 6

КАРТА (ПЛАН)				
зоны с особыми условиями использования территории памятника природы				
<p>_____</p> <p>"Балка к северу от с. Виногробль"</p> <p>_____</p> <p>(наименование объекта землеустройства)</p>				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат МСК-46				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		

1	2	3	4	5
1	438276.7 9	1316161.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
2	438312.0 7	1316305.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
3	438330.1 0	1316338.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
4	438405.4 8	1316365.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
5	438456.0 5	1316367.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
6	438516.3 5	1316799.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
7	438509.3 0	1316799.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
8	438428.2 6	1316827.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
9	438426.7 8	1316815.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
10	438387.1 3	1316728.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
11	438347.5 8	1316633.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
12	438294.3 1	1316560.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
13	438232.4 3	1316516.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-

14	438128.5 9	1316552.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
15	438112.4 4	1316558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
16	438124.4 1	1316544.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
17	438132.7 4	1316499.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
18	438197.4 1	1316402.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
19	438164.3 9	1316383.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
20	438132.7 0	1316406.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
21	438083.7 6	1316470.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
22	438039.6 0	1316488.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
23	438039.4 5	1316477.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
24	438039.2 8	1316462.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
25	438017.7 1	1316392.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
26	437972.8 0	1316264.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
27	437925.1	1316174.64	Метод спутниковых	-

	2		геодезических измерений (определений); 0.10	
28	437917.0 1	1316165.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
29	437914.7 2	1316118.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
30	437921.3 2	1316101.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
31	437940.5 2	1316069.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
32	437952.8 4	1316061.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
33	437978.0 9	1316081.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
34	437996.6 2	1316095.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
35	438027.4 0	1316118.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
36	438069.9 4	1316149.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
37	438095.0 7	1316124.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
38	438083.6 8	1316101.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
39	438029.8 4	1316047.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
40	437990.8 0	1316017.51	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений); 0.10	
41	437956.1 0	1315999.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
42	437980.1 8	1315979.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
43	437991.0 5	1315967.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
44	438013.0 9	1315949.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
45	438019.7 7	1315940.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
46	438037.5 6	1315932.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
47	438049.6 0	1315888.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
48	438080.8 6	1315859.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
49	438057.8 7	1315844.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
50	438054.1 9	1315840.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
51	438052.9 5	1315815.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
52	438032.2 2	1315791.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
53	438018.8 2	1315820.67	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений); 0.10	
54	438016.6 7	1315821.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
55	438005.5 8	1315808.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
56	437992.7 3	1315798.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
57	437996.4 2	1315795.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
58	438032.7 9	1315770.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
59	438073.9 3	1315735.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
60	438121.6 2	1315683.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
61	438122.3 1	1315697.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
62	438128.1 8	1315813.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
63	438148.5 2	1315900.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
64	438165.9 0	1316004.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
65	438206.1 1	1316048.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-
66	438273.1 5	1316055.69	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений); 0.10	
1	438276.7 9	1316161.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0.10	-