



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2021 № 1470-па

г. Курск

О памятнике природы регионального значения «Поповкинская дубрава»

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Курской области от 22 ноября 2007 года № 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 № 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 Поповкинскую дубраву в границах муниципального образования «Почепский сельсовет» Дмитриевского района Курской области памятником природы регионального значения «Поповкинская дубрава», а территорию, занятую им, – особо охраняемой природной территорией регионального значения.

2. Утвердить прилагаемые:

Положение о памятнике природы регионального значения «Поповкинская дубрава»;

паспорт памятника природы регионального значения «Поповкинская дубрава»;

границы территории памятника природы регионального значения «Поповкинская дубрава».

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт



УТВЕРЖДЕНО
постановлением Администрации
Курской области
от 27.12.2021 № 1470-па

**ПОЛОЖЕНИЕ
о памятнике природы регионального значения
«Поповкинская дубрава»**

1. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Поповкинская дубрава» (далее – памятник природы) организован в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Курской области от 22 ноября 2007 года № 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 № 607-па «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Курской области на период до 2024 года». Памятник природы является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

1.2. Категория – памятник природы. Статус – действующий.

1.3. Цель создания памятника природы – охрана территории с лесными и лесостепными ландшафтами, представленными хвойными лесами и дубравами в условиях высокой окружающей антропогенной нагрузки и являющейся местом обитания редких видов флоры и фауны Курской области, включенных в Красные книги Российской Федерации и Курской области (2017).

2. Природные особенности и объекты особой охраны

2.1. Памятник природы расположен в границах Почепского сельсовета Дмитриевского района Курской области на землях лесного фонда, кварталы 98 и 99 в Дмитриевском участковом лесничестве Дмитриевского лесничества.

2.2. На территории памятника природы отмечено:

299 видов сосудистых растений;

110 видов позвоночных животных, из которых 17 видов позвоночных животных внесены в Красную книгу Курской области: желна, крапивник, обыкновенная гадюка, живородящая ящерица, обыкновенный осоед, черный коршун, седой дятел, обыкновенная пустельга и другие; а также 1 редкий вид внесен в Красную книгу Российской Федерации – жук-олень.

88 видов грибов, 49 видов лишайников.

2.3. Памятник природы имеет научное, экономическое, эколого-просветительское и эстетическое значение.

Научную ценность территории придает наличие малонарушенных и восстанавливающихся живописных участков с лесным и лесостепным комплексом растительности, представленной дубравами и хвойными лесами (ель, сосна) в условиях высокой окружающей антропогенной нагрузки, обладающих высокими показателями флористического разнообразия, в том числе нуждающихся в особой охране растительных сообществ, редких и исчезающих видов растений и животных. Все указанные объекты могут быть использованы для исследования структуры, динамики численности, миграций, экологии и биологии основных групп наземных позвоночных, геоботанических исследований, изучения процессов восстановления и естественного функционирования природных экосистем. Изучение формирования и динамики лесных и лесостепных экосистем, микроклиматических параметров, а также связанных с ними изменений биоценозов, представляет несомненный интерес для комплекса экологических и геолого-географических исследований на региональном и общероссийском уровнях. Территория является экологическим каркасом региона.

Экономическая ценность территории связана с предотвращением экологического ущерба, естественным воспроизводством охотничьих видов животных и расселением их на сопредельные охотничьи угодья, что повышает их охотничью продуктивность и экономическую эффективность.

Эколого-просветительская ценность заключается в возможности использования данной территории как модельного участка по знакомству населения (особенно детей и молодежи) с естественными природными сообществами, редкими видами животных и растений.

Эстетическое значение памятника природы заключается в том, что он является фрагментом участков дубрав, лиственных, смешанных и хвойных лесов малонарушенной сохранности и может быть местом проведения экологических экскурсий.

3. Месторасположение

3.1. Памятник природы расположен в границах Почепского сельсовета Дмитриевского района Курской области.

3.2. Памятник природы расположен в:

16 км на юго-запад от районного центра города Дмитриев;

5,5 км на юго-восток от деревни Поповкино;

1,9 км на северо-восток от поселка Лозливый.

4. Данные о площади и об особенностях земельных отношений

4.1. Памятник природы состоит из одного участка общей площадью

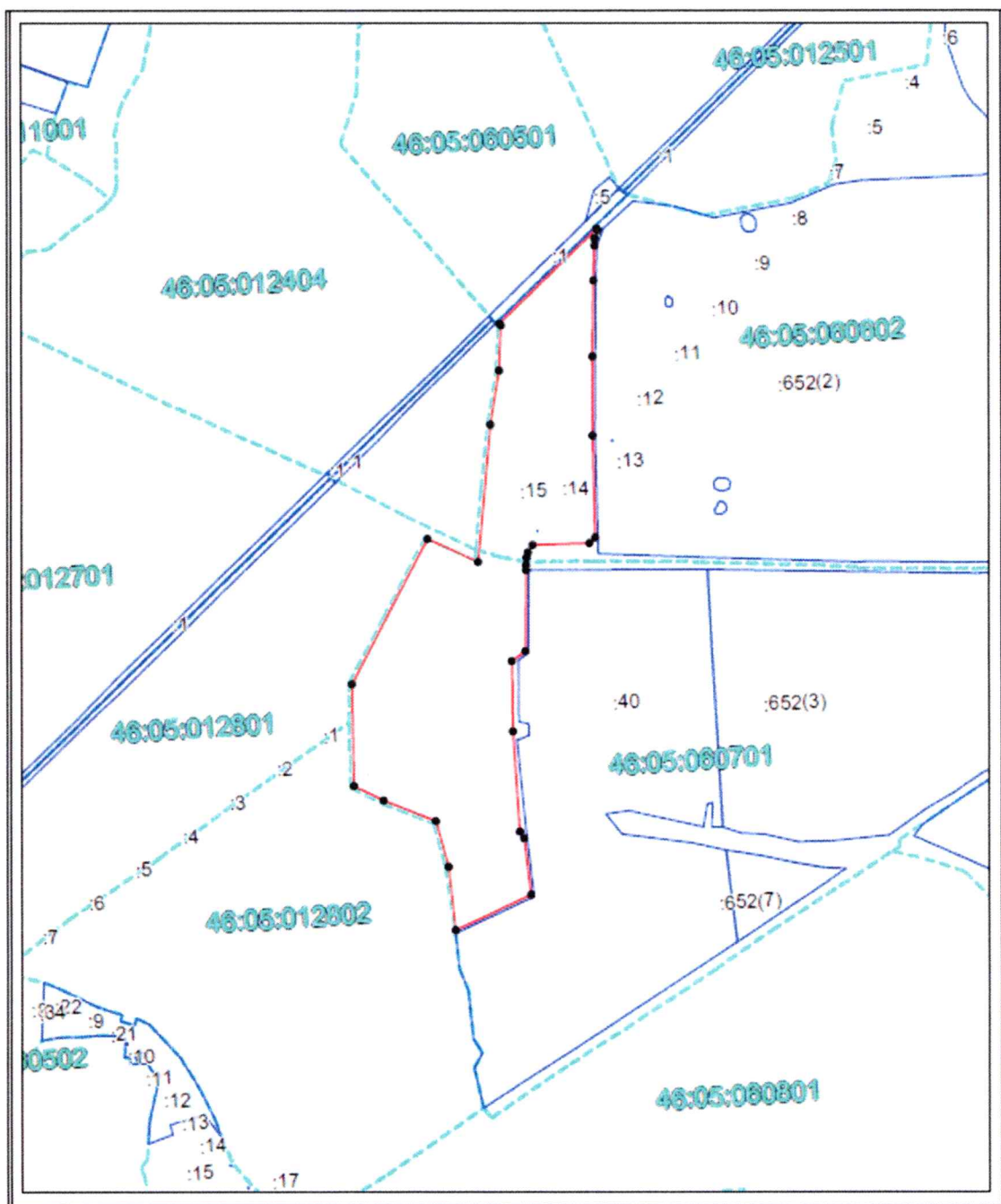
97,8156 га.

4.2. Памятник природы расположен в границах кадастровых кварталов 46:05:060602, 46:05:060701.

Категория земель – земли государственного лесного фонда (98 и 99 кварталы Дмитриевского участкового лесничества Дмитриевского лесничества).

Арендатором лесных участков является Гончарук Юрий Антонович (договор аренды от 14.07.2009 б/н), в целях заготовки древесины.

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



5. Режим особой охраны и порядок использования памятника природы

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

деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;

проведение сплошных рубок лесных насаждений;

добычание птиц и млекопитающих, не отнесенных к объектам охоты;

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;

разведение костров, пускание палов, выжигание растительности;

замусоривание и захламление территории;

создание объектов размещения и хранения отходов производства и потребления;

деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова, распашка земель (за исключением мер противопожарного обустройства территории);

проводение археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений);

строительство линий электропередачи, трубопроводов и других коммуникаций без получения положительного заключения государственной экологической экспертизы;

заправка топливом и мойка транспортных средств;

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

разбивка туристических стоянок;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

5.2. Допустимые виды использования территории:

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

осуществление охоты согласно приказа Минприроды России от 24 июля 2020 г. № 477 «Об утверждении Правил охоты»;

лесозаготовка и лесохозяйственные работы в соответствии с лесохозяйственным регламентом, проектом освоения лесов, а также на условиях договора аренды соответствующего земельного участка, не препятствующие функционированию памятника природы, не приводящие к гибели популяций редких и охраняемых видов растений, животных и грибов, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Курской области;

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

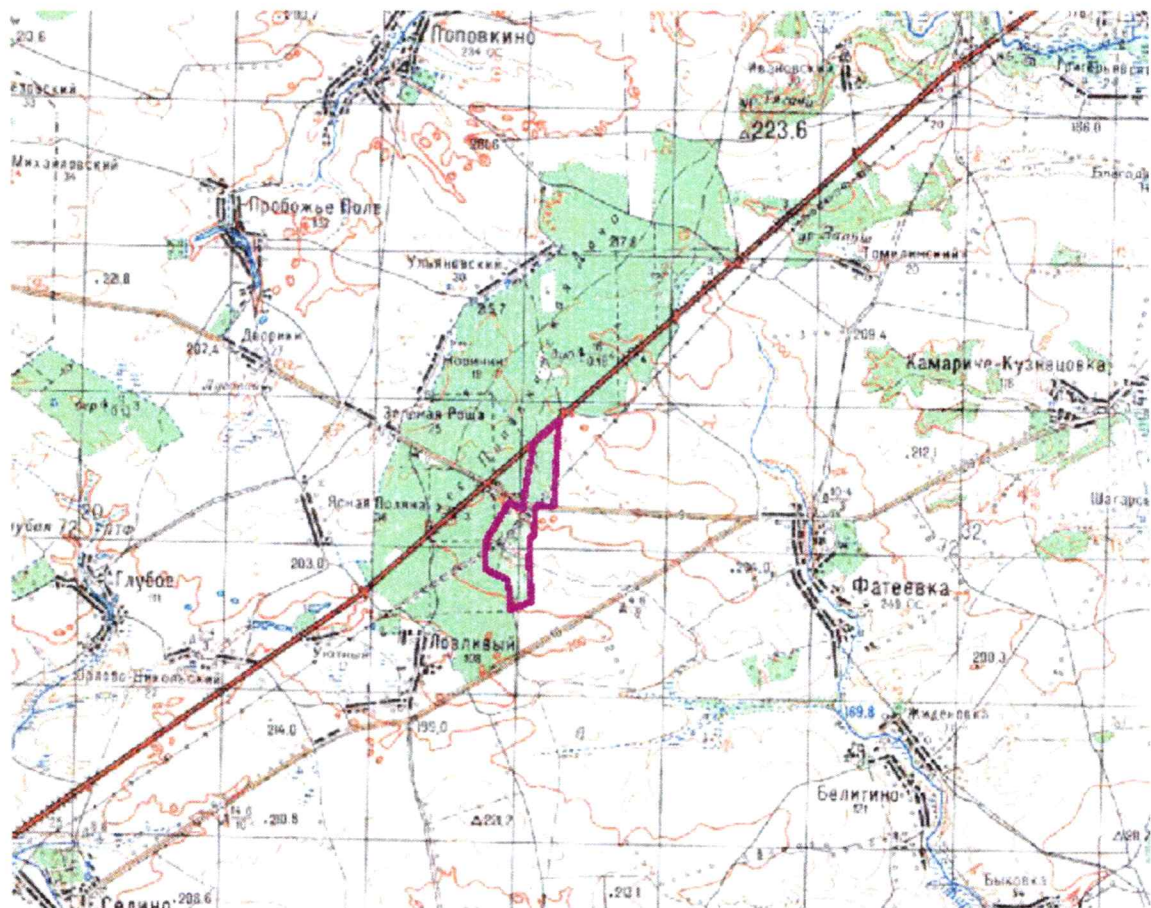
организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство учебных и экскурсионных экологических троп).

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, парками, скверами и лесами Курской области» в соответствии с законодательством Российской Федерации и Курской области.

6. Карта-схема расположения памятника природы



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



Фото 1. Окрестности дубравы



Фото 2. Пролеска сибирская



Фото 3. Обыкновенная горлица

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
Курской области
от 27.12.2021 № 1470-па

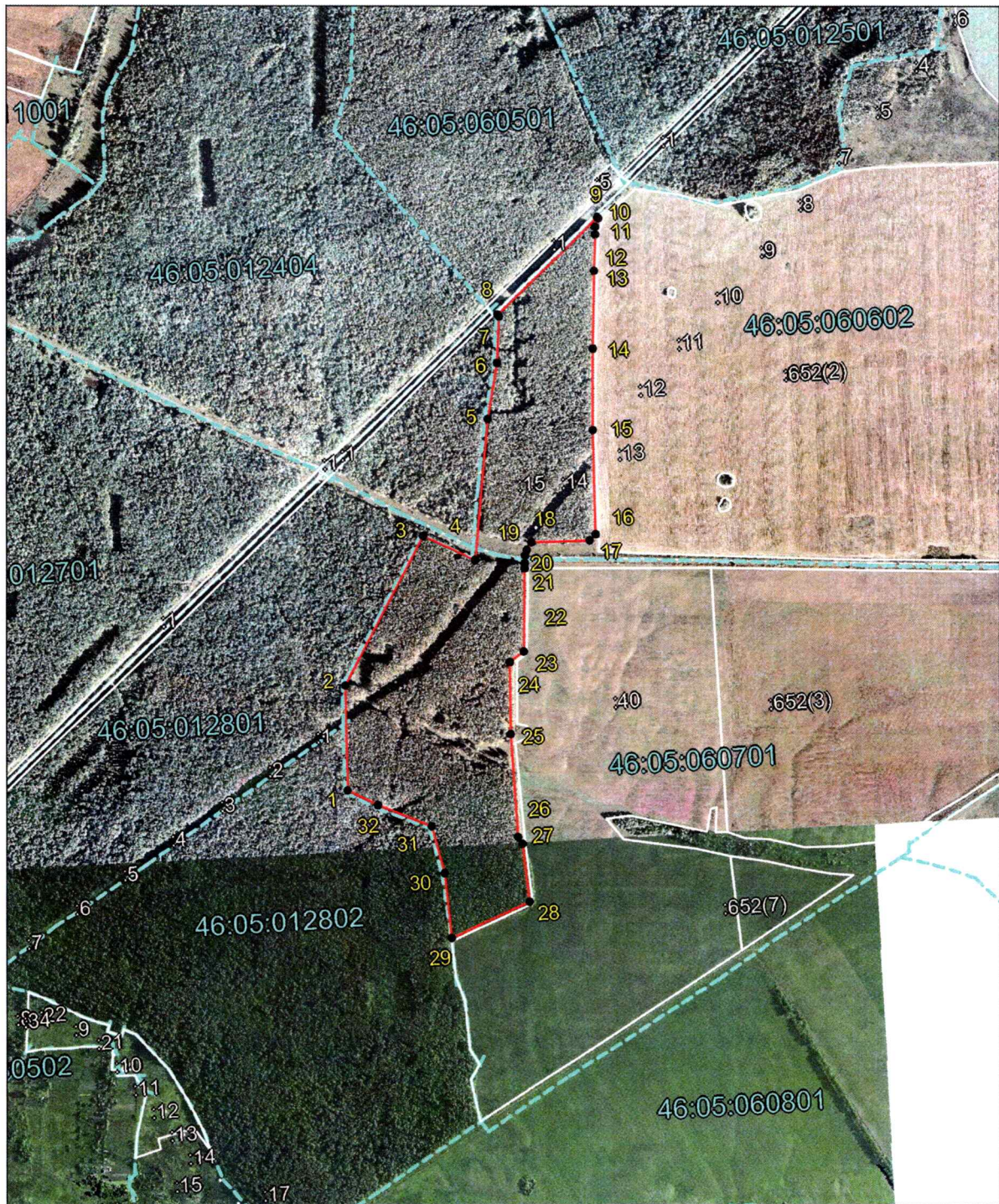
ПАСПОРТ
памятника природы регионального значения
«Поповкинская дубрава»

1.	Наименование «Поповкинская дубрава»
2.	Категория Памятник природы
3.	Профиль Не определен
4.	Площадь 97,8156 га
5.	Кластерность 1 участок площадью 97,8156 га
6.	Месторасположение На территории муниципального образования «Почепский сельсовет» Дмитриевского района Курской области
7.	Описание границ с указанием географических координат поворотных точек границ земельного участка, объекта землеустройства в соответствии с основными географическими азимутами в градусах, минутах и секундах Памятник природы расположен в Дмитриевском районе Курской области. Граница территории памятника природы проходит от точки 1 ($52^{\circ}03'37,1685''$ с.ш. $34^{\circ}49'52,1902''$ в.д.) в северном направлении по лесу до точки 2 ($52^{\circ}03'49,1738''$ с.ш. $34^{\circ}49'52,8998''$ в.д.), затем от точки 2 в северо-восточном направлении по лесу до точки 3 ($52^{\circ}04'5,8467''$ с.ш. $34^{\circ}50'8,8254''$ в.д.), далее от точки 3 в юго-восточном направлении вдоль автомобильной дороги до точки 4 ($52^{\circ}04'2,7795''$ с.ш. $34^{\circ}50'18,2616''$ в.д.), от точки 4 в северо-восточном направлении, пересекая автомобильную дорогу, далее по лесу до точки 5 ($52^{\circ}04'18,8673''$ с.ш. $34^{\circ}50'22,0006''$ в.д.), от точки 5 в северном направлении по лесу до точки 8 ($52^{\circ}04'30,6672''$ с.ш. $34^{\circ}50'24,8006''$ в.д.), от точки 8 в северо-восточном направлении вдоль автомобильной дороги до точки 9 ($52^{\circ}04'41,2384''$ с.ш. $34^{\circ}50'44,3126''$ в.д.), от точки 9 в южном направлении вдоль контура леса до точки 16 ($52^{\circ}04'4,9602''$ с.ш. $34^{\circ}50'40,9057''$ в.д.), от точки 16 в юго-западном направлении вдоль контура леса до

	точки 17 ($52^{\circ}04'4,3226''$ с.ш. $34^{\circ}50'39,7425''$ в.д.), от точки 17 в западном направлении вдоль контура леса до точки 18 ($52^{\circ}04'4,4545''$ с.ш. $34^{\circ}50'28,8856''$ в.д.), от точки 18 в южном направлении вдоль контура леса до точки 23 ($52^{\circ}03'52,0042''$ с.ш. $34^{\circ}50'26,4195''$ в.д.), от точки 23 в юго-западном направлении вдоль контура леса до точки 24 ($52^{\circ}03'50,8867''$ с.ш. $34^{\circ}50'23,7494''$ в.д.), от точки 24 в южном направлении вдоль контура леса до точки 28 ($52^{\circ}03'23,3340''$ с.ш. $34^{\circ}50'25,0045''$ в.д.), от точки 28 в юго-западном направлении вдоль контура леса до точки 29 ($52^{\circ}03'19,6215''$ с.ш. $34^{\circ}50'10,1420''$ в.д.), от точки 29 в северо-западном направлении по лесу до точки 32 ($52^{\circ}03'35,2823''$ с.ш. $34^{\circ}49'57,7714''$ в.д.), от точки 32 в северо-западном направлении по лесу до исходной точки 1.
8.	<p>Природные особенности территории</p> <p>Памятник природы расположен в границах Почепского сельсовета Дмитриевского района Курской области на землях лесного фонда, кварталы 98 и 99 в Дмитриевском участковом лесничестве Дмитриевского лесничества.</p> <p>На территории памятника природы отмечено:</p> <p>299 видов сосудистых растений;</p> <p>110 видов позвоночных животных, из которых 17 видов позвоночных животных внесены в Красную книгу Курской области: желна, крапивник, обыкновенная гадюка, живородящая ящерица, обыкновенный осоед, черный коршун, седой дятел, обыкновенная пустельга и др; а также 1 редкий вид внесен в Красную книгу Российской Федерации – жук-олень.</p> <p>88 видов грибов, 49 видов лишайников.</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 общей площадью 97,8156 га.</p> <p>Памятник природы расположен в границах кадастровых кварталов 46:05:060602, 46:05:060701.</p> <p>Категория земель – земли государственного лесного фонда (98 и 99 кварталы Дмитриевского участкового лесничества Дмитриевского лесничества).</p> <p>Арендатором лесных участков является Гончарук Юрий Антонович (договор аренды от 14.07.2009 б/н), в целях заготовки древесины.</p>

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Администрации
Курской области
от 27.12.2021 № 1470-па

ГРАНИЦЫ
территории памятника природы регионального значения
«Поповкинская дубрава»



КАРТА (ПЛАН)				
<u>Особо охраняемая природная территория регионального значения</u>				
<u>«Поповкинская дубрава»</u>				
(наименование объекта землеустройства)				
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_i), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	457457,27	1205270,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
2	457828,21	1205286,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
3	458340,82	1205594,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
4	458244,42	1205773,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
5	458741,03	1205849,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
6	458935,21	1205894,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
7	459099,11	1205911,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
8	459105,27	1205905,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
9	459428,73	1206280,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
10	459425,42	1206283,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
11	459395,68	1206271,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
12	459368,99	1206269,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
13	459241,56	1206257,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
14	458965,95	1206237,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—

1	2	3	4	5
15	458678,86	1206218,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
16	458308,01	1206205,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
17	458288,50	1206183,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
18	458294,40	1205976,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
19	458269,25	1205957,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
20	458248,87	1205950,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
21	458223,16	1205947,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
22	458203,93	1205946,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
23	457910,00	1205926,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
24	457875,91	1205875,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
25	457622,14	1205861,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
26	457255,09	1205864,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
27	457230,40	1205878,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
28	457024,10	1205891,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
29	456911,87	1205607,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
30	457143,27	1205597,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
31	457312,13	1205561,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—
32	457398,02	1205375,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—

1	2	3	4	5
1	457457,27	1205270,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений); 0,10	—