



# Правительство Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.07.2021 № 622

### **О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 31 марта 2020 г. № 240**

В соответствии со статьей 82 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктом 19<sup>1</sup> статьи 16 Закона Нижегородской области от 3 октября 2007 г. № 129-З «О Правительстве Нижегородской области», постановлением Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2019 г. № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах» Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Нижегородской области от 31 марта 2020 г. № 240 «Об изменении границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах Борского районного лесничества департамента лесного хозяйства Нижегородской области» следующие изменения:

в наименовании и пунктах 1, 2 постановления слова «департамента лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области».

2. В проектной документации по изменению границ лесов, расположенных в лесопарковых зонах Борского районного лесничества департамента лесного хозяйства Нижегородской области, утвержденной постановлением:

2.1. В наименовании проектной документации слова «департамента

лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области».

2.2. В разделе 2:

2.2.1. В абзаце первом слова «департамента лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области».

2.2.2. Таблицу «Каталог поворотных точек в WGS 84\_38» изложить в следующей редакции:

«Таблица 3

Каталог поворотных точек в системе координат МСК\_52\_2

№ поворотной точки	Координаты	
	X	Y
1	533438	2230181.8
2	533433.4	2230168.3
3	533416	2230168.3
4	533413.1	2230139.5
5	533411.4	2230121.3
6	533410.5	2230111.3
7	533409.2	2230097
8	533409.1	2230096.5
9	533408.5	2230090.8
10	533408.47	2230089.75
11	533408.03	2230087.75
12	533407.66	2230086.25
13	533398.78	2230049
14	533385.23	2229989.16
15	533356.81	2229867.25
16	533367.45	2229757.49
17	533370.64	2229724.25
18	533372.66	2229701.01
19	533435.94	2229656.8
20	533438.94	2229656.5
21	533449.44	2229550
22	533451.62	2229550.3
23	533667.91	2229566.8
24	533670.75	2229639.6

25	533689.57	2229738
26	533681.94	2229883
27	533988.34	2229899.3
28	533989.3	2229921.2
29	533914.6	2229948.5
30	533906.1	2229953.2
31	533673.7	2230084.3
32	533630.6	2230108.5
33	533582.9	2230135.4
34	533479.6	2230168.5
1	533438	2230181.8

».

2.2.3. Абзац второй после таблицы «Каталог поворотных точек в WGS 84\_38» исключить.

2.2.4. Дополнить таблицей 4 следующего содержания:

«Таблица 4

Прохождение границы		Описание местоположения границ земель лесных участков
от точки №	до точки №	
1	1	Содержит 34 поворотные точки в границах кварталов № 70
Общая площадь по категории эксплуатационные леса: 19,9986 га		

».

2.3. В разделе 3:

2.3.1. Таблицу «Каталог поворотных точек в WGS 84» после карты второй изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Каталог поворотных точек в системе координат МСК\_52\_2

№ поворотной точки	Координаты	
	X	Y
1	533415.97	2230168.25
2	533413.10	2230139.50
3	533411.41	2230121.25
4	533410.47	2230111.25
5	533409.16	2230097.00
6	533409.10	2230096.50
7	533408.53	2230090.75

8	533408.47	2230089.75
9	533408.03	2230087.75
10	533407.66	2230086.25
11	533398.78	2230049.00
12	533385.23	2229989.16
13	533356.81	2229867.25
14	533367.45	2229757.49
15	533370.64	2229724.25
16	533372.66	2229701.01
17	533319.50	2229738.25
18	533318.06	2229752.50
19	533306.40	2229872.02
20	533335.56	2229997.75
21	533358.12	2230092.00
22	533358.69	2230098.75
23	533361.31	2230124.00
24	533365.56	2230168.00
1	533415.97	2230168.25

».

2.3.2. Абзац второй после таблицы «Каталог поворотных точек в WGS 84» после карты второй исключить.

2.3.3. После абзаца «Описание границ проектируемой категории защитных лесов «леса, расположенные в защитных полосах лесов» дополнить таблицей 6 следующего содержания:

«Таблица 6

Прохождение границы		Описание местоположения границ земель лесных участков
от точки №	до точки №	
1	1	Содержит 24 поворотные точки в границах квартала № 70
Общая площадь по категории защитных лесов леса, расположенные в защитных полосах лесов: 2,275 га		

».

2.3.4. Таблицу «Каталог поворотных точек в WGS 84» после карты третьей изложить в следующей редакции:

## Каталог поворотных точек в системе координат МСК\_52\_2

№ поворотной точки	Координаты	
	X	Y
1	533438,03	2230181,83
2	533479,62	2230168,5
3	533582,93	2230135,4
4	533630,58	2230108,54
5	533673,65	2230084,26
6	533906,09	2229953,22
7	533914,55	2229948,45
8	533989,34	2229921,15
9	533988,34	2229899,31
10	533681,94	2229883
11	533689,57	2229738,01
12	533670,75	2229639,55
13	533667,91	2229566,75
14	533451,62	2229550,25
15	533449,44	2229550
16	533438,94	2229656,5
17	533435,94	2229656,75
18	533372,66	2229701,01
19	533319,5	2229738,25
20	533318,06	2229752,5
21	533306,4	2229872,02
22	533335,56	2229997,75
23	533358,12	2230092
24	533358,69	2230098,75
25	533361,31	2230124
26	533365,56	2230168
27	533415,97	2230168,25
28	533433,44	2230168,25
1	533438,03	2230181,83

».

2.3.5. Абзац второй после таблицы «Каталог поворотных точек в WGS 84» после карты третьей исключить.

2.3.6. Дополнить таблицей 8 следующего содержания:

Прохождение границы		Описание местоположения границ земель лесных участков
от точки №	до точки №	
1	1	Содержит 28 поворотных точек в границах кварталов № 70
Общая площадь лесного участка: 22,2736 га		

».

2.4. В разделе 4:

2.4.1. В абзаце втором слова «в таблице 3» заменить словами «в таблице 9».

2.4.2. Слова «Таблица 3» заменить словами «Таблица 9».

2.4.3. В абзаце тринадцатом слова «в таблице 4» заменить словами «в таблице 10».

2.4.4. Слова «Таблица 4» заменить словами «Таблица 10».

2.4.5. Таблицу «Каталог поворотных точек в WGS84» изложить в следующей редакции:

«Таблица 11

Каталог поворотных точек в системе координат МСК\_52\_2

№ поворотной точки	Координаты	
	X	Y
1	515674.88	2238509.34
2	515880.39	2238496.87
3	515986.39	2238490.05
4	516030.38	2238487.34
5	516179.38	2238477.58
6	516286.18	2238516.67
7	516306.20	2238594.63
8	516366.98	2238864.25
9	516388.09	2238956.65
10	516270.15	2238973.86
11	516200.66	2238980.29
12	516148.14	2238979.45
13	516101.07	2238971.07
14	516046.39	2238947.00
15	515999.18	2238917.74

16	515933.45	2238870.50
17	515884.50	2238820.60
18	515839.14	2238769.09
19	515786.18	2238700.75
20	515742.73	2238634.33
21	515708.35	2238578.34
1	515674.88	2238509.34

».

2.4.6. Абзац второй после таблицы «Каталог поворотных точек в WGS84» исключить.

2.4.7. Дополнить таблицей 12 следующего содержания:

«Таблица 12

Прохождение границы		Описание местоположения границ земель лесных участков
от точки №	до точки №	
1	1	Содержит 21 поворотную точку в границах квартала № 7
Общая площадь по категории защитных лесов леса, расположенные в лесопарковых зонах: 24.1897 га		

».

2.5. В грифе, наименовании и по тексту приложения к постановлению слова «департамента лесного хозяйства Нижегородской области» заменить словами «министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области».

3. Министерству лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области:

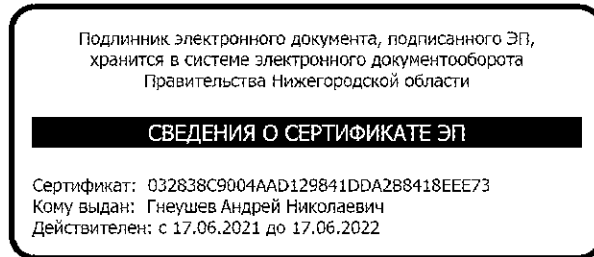
3.1. В течение 30 дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить в установленном порядке внесение в государственный лесной реестр сведений об изменении границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах Борского районного лесничества министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Нижегородской области.

3.2. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Правительства Нижегородской области

в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора



А.Н.Гнеушев