

## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЛЕСНОГО УЧАСТКА

### 1. Местоположение, границы и площадь проектируемого лесного участка

Субъект Российской Федерации	<u>Чувашская Республика</u>
Муниципальное образование	<u>Чебоксарский район</u>
Категория земель	<u>Земли лесного фонда</u>
Лесничество (лесопарк)	<u>Опытное</u>
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	<u>Карачуринское</u>
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса – леса, расположенные в водоохраных зонах</u>
Квартал	<u>2</u>
Лесотаксационный выдел/часть лесотаксацион- ного выдела	<u>1ч, 3ч</u>
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	<u>Защитные леса - ценные леса (противоэрозионные леса)</u>
Квартал	<u>2</u>
Лесотаксационный выдел/часть лесотаксацион- ного выдела	<u>13ч</u>
Площадь проектируемого лесного участка, га	<u>1,0556</u>

Местоположение и границы лесного участка указаны на схеме расположения проектируемого лесного участка.

### 2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от «16» мая 2016 г. № 172 «Об установлении границ Опытного лесничества, об отнесении лесов к за-

Об определении количества лесничеств (лесопарков) установления их границ защитным лесам, о выделении особо защитных участков лесов и установлении их границ на территории Чувашской Республики» (с изменениями, внесенными приказами Федерального агентства лесного хозяйства от 06.10.2020 № 935, от 18.08.2021 № 640), на территории Чувашской Республики Карачуринское участковое лесничество входит в состав  
(наименование субъекта Российской Федерации) (наименование)

Опытного лесничества.  
(наименование лесничества  
(лесопарка)

На момент проектирования лесного участка, на территории Опытного лесничества  
(наименование)

(лесопарка) распространяется действие лесохозяйственного регламента, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 25 января 2017 г. № 43 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Опытного лесничества», зарегистрированным в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики 7 февраля 2017 г., регистрационный № 3551) (в редакции приказов Минприроды Чувашии от 14 сентября 2020 № 722, от 2 августа 2021 г. № 612, от 13 января 2022 г. № 5).

Леса на территории Опытного лесничества Чувашской Республики в соответствии со  
(наименование субъекта Российской Федерации)



статьей 8 Федерального закона от 4 декабря 2006 г. № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, что отражено в (указать целевое назначение лесов)

Лесном плане Чувашской Республики, утвержденном Указом Главы Чувашской Республики (наименование субъекта Российской Федерации) (наименование решения и органа) лики от 21 февраля 2019 г. № 15 «О Лесном плане Чувашской Республики» и лесохозяйственной государственной власти, органа местного самоуправления) Опытного лесничества (лесопарка). (наименование)

Согласно указанным документам лесного планирования квартал 2 (номер(а)) (наименование) урочища (при наличии), Карачуринского участкового лесничества, в котором расположен (наименование) проектируемый лесной участок, относится к защитным лесам, категории защитных лесов (указать целевое назначение лесов) – леса, расположенные в водоохраных зонах и ценные леса (противоэрозионные леса).

### 3. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Опытного лесничества (лесопарка) и при необходимости натурного обследования. (наименование)

**Таблица 1. Распределение земель**

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями - всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1,0556	1,0556	-	-	-	1,0556	-	-	-	-	-

**Таблица 2. Характеристика насаждений проектируемого лесного участка**

Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Карачуринское	2	1ч	7Ос1Кло1Лп1Б+Дв	0,5124/128,1	-	0,5124/128,1	-	-
Карачуринское	2	3ч	6Дв2Лп2Кло+В+Ос+Яо	0,4494/94,3	-	0,4494/94,3	-	-
Карачуринское	2	13ч	6Дв2Лп2Кло+В+Ос+Яо	0,0938/19,7	-	0,0938/19,7	-	-
Итого	-	-	-	1,0556/242,1	-	1,0556/242,1	-	-

**Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемого лесного участка**

Целевое назначение лесов	Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст, лет	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)		
						средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса – леса, расположенные в водоохраных зонах	Мягколиственное, осина	7Ос1Кло1Лп1Б+Дв	40	1А	0,8	250	-	-
	Твердолиственное, дуб высокоствольный	6Дв2Лп2Кло+В+Ос+Яо	100	II	0,5	210	-	-
Защитные леса - ценные леса (противоэрозионные леса)	Твердолиственное, дуб высокоствольный	6Дв2Лп2Кло+В+Ос+Яо	100	II	0,5	210	-	-







В лесах, расположенных в водоохранных зонах, установленных в соответствии с водным законодательством, запрещаются (статья 115 Лесного кодекса Российской Федерации):

использование токсичных химических препаратов;

ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения, пчеловодства и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства);

создание и эксплуатация лесных плантаций;

строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных и беговых дорожек, линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.

Согласно части 2 статьи 115 Лесного кодекса Российской Федерации в ценных лесах запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных и беговых дорожек, линейных объектов и гидротехнических сооружений.

#### **7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемом лесном участке**

Таблица 5

№ п.п.	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта, (га)	Наименование объекта
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

#### **Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемом лесном участке отсутствуют особо защитные участки лесов (ОЗУ), особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий.

Таблица 6

№ п.п.	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

#### **9. Проектирование вида использования лесов лесного участка**

Согласно лесохозяйственному регламенту Опытного лесничества (лесопарка), квартал 2 выдел (а) 1ч, 3ч, 13ч \_\_\_\_\_ (наименование)

урочища (при наличии), Карачуринского \_\_\_\_\_ (наименование)

участкового лесничества, в границах которого расположен проектируемый лесной участок, относится к зоне планируемого освоения лесов для осуществления рекреационной

деятельности. \_\_\_\_\_ (наименование вида использования лесов)

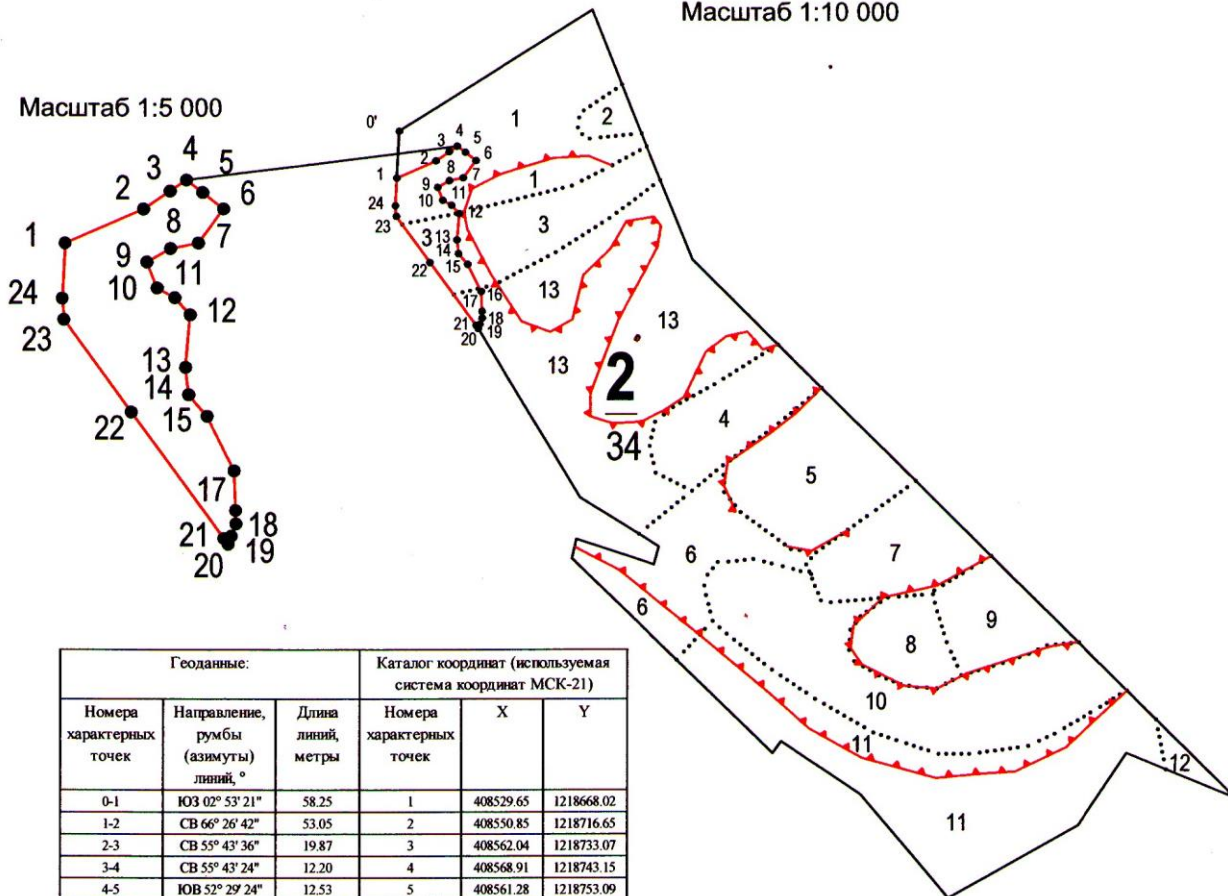
# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ЛЕСНОГО УЧАСТКА



Субъект Российской Федерации  
Муниципальное образование  
Категория земель  
Лесничество (лесопарк)  
Участковое лесничество  
Вид использования лесов  
Цель представления лесного участка  
Особые отметки:

Чувашская Республика  
Чебоксарский район  
Земли лесного фонда  
Опытное  
Карачуринское  
Осуществление рекреационной деятельности  
Аренда

Масштаб 1:10 000



Геоданные:			Каталог координат (используемая система координат МСК-21)		
Номера характерных точек	Направление, румбы (азимуты) линий, °	Длина линий, метры	Номера характерных точек	X	Y
0-1	ЮЗ 02° 53' 21"	58.25	1	408529.65	1218668.02
1-2	СВ 66° 26' 42"	53.05	2	408550.85	1218716.65
2-3	СВ 55° 43' 36"	19.87	3	408562.04	1218733.07
3-4	СВ 55° 43' 24"	12.20	4	408568.91	1218743.15
4-5	ЮВ 52° 29' 24"	12.53	5	408561.28	1218753.09
5-6	ЮВ 52° 29' 30"	16.70	6	408551.11	1218766.34
6-7	ЮЗ 36° 42' 54"	26.50	7	408529.87	1218750.50
7-8	ЮЗ 78° 41' 00"	17.43	8	408526.45	1218733.41
8-9	ЮЗ 60° 10' 48"	16.85	9	408518.07	1218718.79
9-10	ЮВ 21° 33' 18"	17.26	10	408502.02	1218725.13
10-11	ЮВ 60° 56' 42"	12.56	11	408495.92	1218736.11
11-12	ЮВ 41° 49' 06"	14.14	12	408485.38	1218745.54
12-13	ЮЗ 4° 48' 18"	32.71	13	408452.78	1218742.80
13-14	ЮВ 6° 40' 00"	17.06	14	408435.84	1218744.78
14-15	ЮВ 40° 40' 18"	17.52	15	408422.55	1218756.20
15-16	ЮВ 26° 38' 00"	37.95	16	408388.63	1218773.21
16-17	ЮВ 2° 17' 06"	24.58	17	408364.07	1218774.19
17-18	ЮВ 1° 35' 24"	8.29	18	408355.78	1218774.42
18-19	ЮЗ 20° 53' 54"	8.24	19	408348.08	1218771.48
19-20	ЮЗ 20° 53' 30"	5.38	20	408343.05	1218769.56
20-21	СЗ 35° 25' 54"	4.38	21	408346.62	1218767.02
21-22	СЗ 36° 23' 18"	97.38	22	408425.01	1218709.25
22-23	СЗ 36° 10' 42"	70.96	23	408482.29	1218667.36
23-24	СЗ 4° 40' 36"	13.12	24	408495.37	1218666.29
24-Г	СВ 2° 53' 18"	34.32			