

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «СЕБЕЖСКИЙ»

**Изменения, вносимые в проект
освоения лесов лесничества
«Национальный парк «Себежский»**

г. Себеж

2023 год

В Проект освоения лесов лесничества «Национальный парк «Себежский», заключение государственной экспертизы которого утверждено Директором Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Д.М. Беланович 26.12.2014, вносятся следующие изменения:

1) Таблицу 5.2.1 раздела 5.2 «Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества» на стр. 125 отразить следующем виде:

Таблица 5.2.1

Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Един. изм.	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		
								всего	ежегодный объем	
Установка и размещение стендов и аншлагов		г. Себеж, администрация парка	2	19	шт	2	2	2	2	
			Руднянское	у д. Забелье			1	1	1	1
		Осынское		д. Песчанка			2	2	2	2
				У оз. Осыно	24			1	1	1
				40	8		1	1	1	
		Мидинское		д. Черная Грядь	2			1	1	1
				25	26		1	1	1	
				11	23		1	1	1	
				21	31	1	1	1	1	
		Ормейское		1	3			1	1	1
				6				1	1	1
				д. Мал. Крулово	55			1	1	1
		Итого		32	13		7	18	18	1
58										
	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации		см. таблицу №7.8.4		шт	120	60	60	6	
	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях		см. таблицу № 5.2.3		шт	3	78	78	78	

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выдела	Един. изм.	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеются в наличии	Проектируемый объем мероприятий	
								всего	ежегодный объем
	обеспечения пожарной безопасности								
	Реконструкция лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	см. таблицу № 3.2			км	30		50,9	5,1
	Эксплуатация лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	см. таблицу № 3.2			км	-	318,5	-	-
	Прочистка и обновление просек	см. таблицу № 3.2			км	30		89,7	9,0
	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос	Мидинское	1-4, 9-15, 19-21, 23, 24, 26, 28						
		Ормейское	2, 4, 5, 7, 10, 11, 14, 15, 17, 18, 20, 22, 24, 25-27, 32, 39, 40, 46, 51, 55-57, 59, 60, 62		км	60	128	128	128
		Руднянское	2, 4, 6, 10, 14, 15, 18, 20, 25, 29, 30, 33, 34, 37, 41, 45, 48, 49, 53, 54, 59, 60						
		Осыньское	1-4, 6, 11, 14, 17, 18, 20-22, 24-26, 29-31						
	Строительство, реконструкция и эксплуатация пожарных наблюдательных пунктов	д. Пискуны; д. Капустино; д. Красный поселок; д. Осыно			шт.	3	4	Не планируется в связи с достаточным объемом	
	Строительство, реконструкция и эксплуатация пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	г. Себеж, ул. Челоскинцев, д. 46А; д. Кортенки;			шт.	3	3	Не планируется в связи с достаточным объемом	

Объект противопо- жарного обустрой-ства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество	№ квартала	№ выде ла	Един. изм.	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Име-ется в нали- чий	Проектируемый объем мероприятий	
								всего	ежегодный объем
		д. Осыно (контора Осинского участкового лесничества)							
	Устройство пожарных водоемов	см. таблицу № 5.2.2			шт.	-	33	Не планируется в связи с достаточным объемом	
	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	см. таблицу № 5.2.2			шт.	7	38	Не планируется в связи с достаточным объемом	

2) Таблицу 5.2.3 раздела «Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов мероприятий по противопожарному обустройству лесов с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества» на стр. 134 отразить следующем виде:

Таблица 5.2.3

Установка и эксплуатация шлагбаумов

№ п/п	Местоположение	Ед. изм.	Кол-во	Год проведения мероприятия
1	Руднянское, кв. 2, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
2	Руднянское, кв.2, выд.21.	шт.	1	2023-2024 гг
3	Руднянское, кв.2, выд.22.	шт.	1	2023-2024 гг
4	Руднянское, кв.2, выд.32.	шт.	1	2023-2024 гг
5	Руднянское, кв.4, выд.11.	шт.	2	2023-2024 гг
6	Руднянское, кв. 6, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
7	Руднянское, кв.10, выд.18.	шт.	1	2023-2024 гг
8	Руднянское, кв.10, выд.19.	шт.	2	2023-2024 гг
9	Руднянское, кв.10, выд.30.	шт.	1	2023-2024 гг
10	Руднянское, кв.14, выд.15.	шт.	1	2023-2024 гг
11	Руднянское, кв.17, выд.38.	шт.	1	2023-2024 гг
12	Руднянское, кв.18, выд.1.	шт.	1	2023-2024 гг
13	Руднянское, кв.18, выд.4.	шт.	1	2023-2024 гг
14	Руднянское, кв.18, выд.21.	шт.	1	2023-2024 гг
15	Руднянское, кв.25, выд.33.	шт.	1	2023-2024 гг
16	Руднянское, кв.29, выд.7.	шт.	2	2023-2024 гг
17	Руднянское, кв.33, выд.4.	шт.	1	2023-2024 гг
18	Руднянское, кв.41, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
19	Руднянское, кв.45, выд.6.	шт.	1	2023-2024 гг
20	Руднянское, кв.48, выд.25.	шт.	2	2023-2024 гг
21	Руднянское, кв.54, выд.26.	шт.	1	2023-2024 гг
22	Руднянское, кв.59, выд.3.	шт.	1	2023-2024 гг
23	Руднянское, кв.59, выд.11.	шт.	1	2023-2024 гг
	Итого	шт.	27	
24	Осынское, кв.2, выд.18.	шт.	1	2023-2024 гг
25	Осынское, кв.6, выд.19.	шт.	1	2023-2024 гг
26	Осынское, кв.7, выд.5.	шт.	1	2023-2024 гг
27	Осынское, кв.7, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
28	Осынское, кв.7, выд.9.	шт.	1	2023-2024 гг
29	Осынское, кв.10, выд.16.	шт.	1	2023-2024 гг
30	Осынское, кв.11, выд.6.	шт.	1	2023-2024 гг
31	Осынское, кв.11, выд.31.	шт.	1	2023-2024 гг
32	Осынское, кв.11, выд.32.	шт.	1	2023-2024 гг
33	Осынское, кв.14, выд.2.	шт.	1	2023-2024 гг
34	Осынское, кв.14, выд.6.	шт.	1	2023-2024 гг
35	Осынское, кв.16, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
36	Осынское, кв.16, выд.35.	шт.	1	2023-2024 гг
37	Осынское, кв.17, выд.5.	шт.	1	2023-2024 гг
38	Осынское, кв.18, выд.18.	шт.	1	2023-2024 гг
39	Осынское, кв.18, выд.23.	шт.	1	2023-2024 гг
40	Осынское, кв.22, выд.10.	шт.	1	2023-2024 гг

№ п/п	Местоположение	Ед. изм.	Кол-во	Год проведения мероприятия
41	Осыньское, кв. 26, выд.10.	шт.	1	2023-2024 гг
	Итого	шт.	18	
	Мидинское, кв.1, выд.1.	шт.	1	2023-2024 гг
43	Мидинское, кв1, выд.6.	шт.	1	2023-2024 гг
44	Мидинское, кв1, выд.13.	шт.	1	2023-2024 гг
45	Мидинское, кв.3, выд. 9.	шт.	1	2023-2024 гг
46	Мидинское, кв.10, выд.25.	шт.	1	2023-2024 гг
47	Мидинское, кв.4, выд.8.	шт.	1	2023-2024 гг
48	Мидинское, кв.5, выд.15.	шт.	1	2023-2024 гг
49	Мидинское, кв.6, выд.2.	шт.	1	2023-2024 гг
50	Мидинское, кв.10, выд.29.	шт.	1	2023-2024 гг
51	Мидинское, кв.21, выд.25.	шт.	1	2023-2024 гг
52	Мидинское, кв.21, выд. 32.	шт.	1	2023-2024 гг
53	Мидинское, кв.11, выд. 1.	шт.	1	2023-2024 гг
54	Мидинское, кв. 11, выд.13.	шт.	1	2023-2024 гг
55	Мидинское, кв.25, выд.7.	шт.	1	2023-2024 гг
56	Мидинское, кв.16, выд.12.	шт.	1	2023-2024 гг
57	Мидинское, кв.28, выд.2.	шт.	1	2023-2024 гг
58	Мидинское, кв.28, выд.5.	шт.	1	2023-2024 гг
59	Мидинское, кв.28, выд.18.	шт.	1	2023-2024 гг
60	Мидинское, кв.24, выд.4.	шт.	1	2023-2024 гг
61	Мидинское, кв.21, выд.40.	шт.	1	2023-2024 гг
	Итого	шт.	20	
62	Ормейское, кв.2, выд 23.	шт.	1	2023-2024 гг
63	Ормейское, кв. 18, выд.22.	шт.	1	2023-2024 гг
64	Ормейское, кв.20, выд.30.	шт.	2	2023-2024 гг
65	Ормейское, кв.21, выд 25.	шт.	2	2023-2024 гг
66	Ормейское, кв.33, выд. 6.	шт.	1	2023-2024 гг
67	Ормейское, кв.33, выд.9.	шт.	1	2023-2024 гг
68	Ормейское, кв.54, выд. 2.	шт.	1	2023-2024 гг
69	Ормейское, кв. 57, выд. 44.	шт.	1	2023-2024 гг
70	Ормейское, кв. 58выд. 13.	шт.	1	2023-2024 гг
71	Ормейское, кв. 61, выд. 2.	шт.	1	2023-2024 гг
72	Ормейское, кв. 62, выд. 35.	шт.	1	2023-2024 гг
	Итого	шт.	13	
	Всего	шт	78	

3) Таблицу 5.5 раздела «Обоснование и характеристика видов и объемов проектируемых мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительных мероприятий, связанных с рубкой погибших поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесохозяйственным регламентом, технология работ» на стр. 161 отразить следующим виде:

Таблица 5.5

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации или ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Вид мероприятия	Участковое лесничество	Кваргал	Выдел	Площадь	Вырубаемый запас, м3		Год проведения
					общий	ликвидный	
			1	-	3,7	-	2023-2024
Рубка аварийных деревьев	Мидинское	11	1	7,6	125,4	112,9	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	1	1,8	27,0	24,3	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	2	1,4	7,0	6,3	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	3	1,9	49,9	44,9	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	4	1,7	23,4	21,0	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	6	0,6	4,4	4,0	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	7	10,2	275,4	247,9	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	8	3,2	56,9	51,2	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	9	1,3	32,5	29,3	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	13	7,5	251,3	226,1	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	14	12,8	365,7	329,1	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	15	5,4	167,4	150,7	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	16	1,7	40,4	36,3	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	17	6,5	136,5	122,9	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	18	2,7	76,5	68,9	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	19	0,3	6,9	6,2	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	21	1,3	26,0	23,4	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	22	0,5	13,5	12,2	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	2	0,7	28,0	25,2	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	3	0,7	27,4	24,7	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	4	2	50,0	45,0	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	5	0,5	15,7	14,1	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	6	0,3	6,2	5,6	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	7				

Выборочная санитарная рубка	Ормейское	6	15	0,3	7,0	6,3	-	2023-2024
Выборочная санитарная рубка	Ормейское	12	2	1,1	29,3	26,4	-	2023-2024
Уборка захламленности	Мидинское	16	12	0,8	14,1	2,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Мидинское	17	21	2,5	14,3	2,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	35	32	0,6	2	0,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	35	33	0,7	3,4	0,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	36	11	0,3	0,8	0,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	36	19	1,9	39,5	6,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	38	5	3,6	46,8	7,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	38	9	0,7	3,2	0,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	1	1,1	2,9	0,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	4	3	27,6	4,4	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	6	0,9	1,6	0,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	7	1,8	6,8	1,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	9	2,2	11,4	1,8	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	10	1,4	4,2	0,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	16	3,4	16,3	2,6	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	39	17	0,7	9,1	1,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	43	1	6,2	86,8	13,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	5	1,3	8,1	1,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	17	0,8	36,8	5,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	18	1,5	24	3,8	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	31	0,6	32,3	5,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	32	1,3	37,1	5,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	45	33	0,6	13	2,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	47	1	1	5,6	0,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	47	9	1,7	9,5	1,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	47	17	0,8	4,5	0,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	47	18	1,5	9,6	1,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	47	25	3	31,2	5,0	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	49	2	0,6	4,6	0,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	49	3	0,6	21,6	3,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	49	22	1,6	5,8	0,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	49	23	1,6	17	2,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	52	5	1,5	14,8	2,4	-	2023-2024

Уборка захламленности	Руднянское	52	15	2,1	25,2	4,0	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	52	16	1,3	46,8	7,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	52	25	0,6	12,2	2,0	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	52	29	0,4	4,8	0,8	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	2	0,6	3,2	0,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	13	0,6	6,6	1,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	14	1,4	14,1	2,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	16	1,2	19,9	3,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	23	0,3	1,8	0,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	25	1,6	12	1,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	26	3,9	210,6	33,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	54	34	2,4	24,5	3,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	3	1,3	7,8	1,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	13	1,9	17,5	2,8	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	14	1,9	17,1	2,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	18	2,4	49,9	8,0	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	20	2,5	74,3	11,9	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	21	0,4	3,5	0,6	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	23	0,3	3,8	0,6	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	24	0,7	9,1	1,5	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	26	0,4	2,8	0,4	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	27	0,3	0,4	0,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	29	1,1	35,6	5,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	57	35	0,5	2,5	0,4	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	3	2,2	38,7	6,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	4	0,3	1,7	0,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	5	0,2	1,1	0,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	7	3,3	67	10,7	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	11	5,9	88,5	14,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	12	1,6	28,8	4,6	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	13	0,3	1,8	0,3	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	59	14	1,1	6,6	1,1	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	60	6	3,2	64	10,2	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	60	7	1,9	21,3	3,4	-	2023-2024
Уборка захламленности	Руднянское	60	13	4	88	14,1	-	2023-2024

4) Таблицу 5.6.1 раздела «Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия» на странице 190 отразить в следующем виде:

Таблица 5.6.1

Виды и объемы проектируемых санитарно-оздоровительных мероприятий

Вид мероприятия	Хозяйство	Площадь, га	Вырубаемый запас древесины, м3			Средний ежегодный объем	
			общий	ликвидный	деловой	га	м3
Защитные леса							
Выбор.сан.рубка, уборка захламлен, рубка аварийных деревьев	хвойное	180,2	3458,7	1874,8	-	60,1	1155,4
	мягколиственное	9,3	135,2	68,8	-	3,1	45
ИТОГО		189,5	3593,9	1943,6		63,2	1200,4

5) Таблицу 5.6.2 раздела «Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия» на странице 190 отразить в следующем виде:

Таблица 5.6.2

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия

Вид мероприятия	Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь	Год проведения
Рубка аварийных деревьев	Мидинское	11	1	-	2023-2024
Итого:				-	
Выборочная санитарная рубка	Мидинское	11	1	7,6	2023-2024
	Мидинское	11	2	1,8	2023-2024
	Мидинское	11	3	1,4	2023-2024
	Мидинское	11	4	1,9	2023-2024
	Мидинское	11	6	1,7	2023-2024
	Мидинское	11	7	0,6	2023-2024
	Мидинское	11	8	10,2	2023-2024
	Мидинское	11	9	3,2	2023-2024
	Мидинское	11	13	1,3	2023-2024
	Мидинское	11	14	7,5	2023-2024
	Мидинское	11	15	12,8	2023-2024
	Мидинское	11	16	5,4	2023-2024
	Мидинское	11	17	1,7	2023-2024
	Мидинское	11	18	6,5	2023-2024
	Мидинское	11	19	2,7	2023-2024
	Мидинское	11	21	0,3	2023-2024
	Мидинское	11	22	1,3	2023-2024
	Ормейское	6	2	0,5	2023-2024
	Ормейское	6	3	0,7	2023-2024

	Ормейское	6	4	0,7	2023-2024
	Ормейское	6	5	2	2023-2024
	Ормейское	6	6	0,5	2023-2024
	Ормейское	6	7	0,3	2023-2024
	Ормейское	6	15	0,3	2023-2024
	Ормейское	12	2	1,1	2023-2024
Итого :				74	
Уборка захламенности	Мидинское	16	12	0,8	2023-2024
	Мидинское	17	21	2,5	2023-2024
	Руднянское	35	32	0,6	2023-2024
	Руднянское	35	33	0,7	2023-2024
	Руднянское	36	11	0,3	2023-2024
	Руднянское	36	19	1,9	2023-2024
	Руднянское	38	5	3,6	2023-2024
	Руднянское	38	9	0,7	2023-2024
	Руднянское	39	1	1,1	2023-2024
	Руднянское	39	4	3	2023-2024
	Руднянское	39	6	0,9	2023-2024
	Руднянское	39	7	1,8	2023-2024
	Руднянское	39	9	2,2	2023-2024
	Руднянское	39	10	1,4	2023-2024
	Руднянское	39	16	3,4	2023-2024
	Руднянское	39	17	0,7	2023-2024
	Руднянское	43	1	6,2	2023-2024
	Руднянское	45	5	1,3	2023-2024
	Руднянское	45	17	0,8	2023-2024
	Руднянское	45	18	1,5	2023-2024
	Руднянское	45	31	0,6	2023-2024
	Руднянское	45	32	1,3	2023-2024
	Руднянское	45	33	0,6	2023-2024
	Руднянское	47	1	1	2023-2024
	Руднянское	47	9	1,7	2023-2024
	Руднянское	47	17	0,8	2023-2024
	Руднянское	47	18	1,5	2023-2024
	Руднянское	47	25	3	2023-2024
	Руднянское	49	2	0,6	2023-2024
	Руднянское	49	3	0,6	2023-2024
	Руднянское	49	22	1,6	2023-2024
	Руднянское	49	23	1,6	2023-2024
	Руднянское	52	5	1,5	2023-2024
	Руднянское	52	15	2,1	2023-2024
	Руднянское	52	16	1,3	2023-2024
	Руднянское	52	25	0,6	2023-2024
	Руднянское	52	29	0,4	2023-2024
	Руднянское	54	2	0,6	2023-2024
	Руднянское	54	13	0,6	2023-2024
	Руднянское	54	14	1,4	2023-2024
	Руднянское	54	16	1,2	2023-2024
	Руднянское	54	23	0,3	2023-2024
	Руднянское	54	25	1,6	2023-2024
Руднянское	54	26	3,9	2023-2024	
Руднянское	54	34	2,4	2023-2024	
Руднянское	57	3	1,3	2023-2024	
Руднянское	57	13	1,9	2023-2024	
Руднянское	57	14	1,9	2023-2024	

Руднянское	57	18	2,4	2023-2024
Руднянское	57	20	2,5	2023-2024
Руднянское	57	21	0,4	2023-2024
Руднянское	57	23	0,3	2023-2024
Руднянское	57	24	0,7	2023-2024
Руднянское	57	26	0,4	2023-2024
Руднянское	57	27	0,3	2023-2024
Руднянское	57	29	1,1	2023-2024
Руднянское	57	35	0,5	2023-2024
Руднянское	59	3	2,2	2023-2024
Руднянское	59	4	0,3	2023-2024
Руднянское	59	5	0,2	2023-2024
Руднянское	59	7	3,3	2023-2024
Руднянское	59	11	5,9	2023-2024
Руднянское	59	12	1,6	2023-2024
Руднянское	59	13	0,3	2023-2024
Руднянское	59	14	1,1	2023-2024
Руднянское	60	6	3,2	2023-2024
Руднянское	60	7	1,9	2023-2024
Руднянское	60	13	4	2023-2024
Руднянское	61	2	2,7	2023-2024
Руднянское	61	7	0,9	2023-2024
Руднянское	61	8	0,5	2023-2024
Руднянское	61	13	1,6	2023-2024
Руднянское	61	15	0,2	2023-2024
Руднянское	61	20	2,4	2023-2024
Руднянское	61	21	0,2	2023-2024
Руднянское	61	22	0,8	2023-2024
Руднянское	61	23	0,3	2023-2024
Итого:			115,5	

5) Таблицу 5.6.3 раздела «Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируются мероприятия по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия» на странице 208 отразить в следующем виде:

Таблица 5.6.3

Виды и объемы мероприятий по локализации и ликвидации очагов вредных организмов в лесничестве

Виды мероприятий	Единицы измерений	Проектируемый объем мероприятий	
		всего	ежегодный
Защитные леса			
Уборка аварийных деревьев	м3	3,7	3,7
Выборочная сан.рубка	м3	1849,6	616,5
Уборка захламленностей	м3	1740,6	580,2
Итого по лесничеству:	м3	3593,9	1200,4

6) Таблицу 7.1.3 раздела «Заготовка древесины» на странице 249 отразить в следующем виде:

Таблица 7.1.3

Ведомость лесотаксационных выделов, в которых проектируется рубка лесных насаждений

Участковое лесничество	Квартал	Выде л	Преобладающая порода	Площадь	Запас, м3		Форма, вид рубки	Выруба емый запас, м3	% для выбо рочн ых рубок	Рекомендуе мые способы лесовосстан овления
					на 1 га	на выделе				
Мидинское	11	1	Сосна обыкновенная, искусственная.	-	220	-	Руб. авар. дер.	3,7		
Мидинское	11	1	Сосна обыкновенная, искусственная.	7,6	220	1672	ВСП	125,4		
Мидинское	11	2	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,8	210	378	ВСП	27,0		
Мидинское	11	3	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,4	110	154	ВСП	7,0		
Мидинское	11	4	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,9	290	551	ВСП	49,9		
Мидинское	11	6	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,7	130	221	ВСП	23,4		
Мидинское	11	7	Сосна обыкновенная, естественная.	0,6	70	42	ВСП	4,4		
Мидинское	11	8	Сосна обыкновенная, естественная.	10,2	240	2448	ВСП	275,4		
Мидинское	11	9	Сосна обыкновенная, искусственная.	3,2	180	576	ВСП	56,9		
Мидинское	11	13	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,3	180	234	ВСП	32,5		
Мидинское	11	14	Сосна обыкновенная, искусственная.	7,5	270	2025	ВСП	251,3		
Мидинское	11	15	Сосна обыкновенная, естественная.	12,8	250	3200	ВСП	365,7		
Мидинское	11	16	Сосна обыкновенная, естественная.	5,4	220	1188	ВСП	167,4		
Мидинское	11	17	Сосна обыкновенная, естественная.	1,7	250	425	ВСП	40,4		
Мидинское	11	18	Сосна обыкновенная, естественная.	6,5	230	1495	ВСП	136,5		
Мидинское	11	19	Сосна обыкновенная, искусственная.	2,7	220	594	ВСП	76,5		
Мидинское	11	21	Сосна обыкновенная, искусственная.	0,3	180	54	ВСП	6,9		
Мидинское	11	22	Сосна обыкновенная, искусственная.	1,3	170	221	ВСП	26,0		
Мидинское	11	22	Сосна обыкновенная, искусственная.	0,5	260	130	ВСП	13,5		
Ормейское	6	2	Сосна обыкновенная, естественная.	0,7	290	203	ВСП	28,0		
Ормейское	6	3	Сосна обыкновенная, естественная.	0,7	290	203	ВСП	27,4		
Ормейское	6	4	Береза	0,7	290	203	ВСП	27,4		
Ормейское	6	5	Сосна обыкновенная, естественная.	2	200	400	ВСП	50,0		

Ормейское	6	6	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,5	310	155	ВСР	15,7
Ормейское	6	7	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,3	230	69	ВСР	6,2
Ормейское	6	15	Береза	0,3	240	72	ВСР	7,0
Ормейское	12	2	Береза	1,1	210	231	ВСР	29,3
Мидинское	16	12	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,8	250	200	УНД	14,1
Мидинское	17	21	Береза	2,5	60	150	УНД	14,3
Руднянское	35	32	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,6	140	84	УНД	2
Руднянское	35	33	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,7	240	168	УНД	3,4
Руднянское	36	11	Ель	0,3	130	39	УНД	0,8
Руднянское	36	19	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,9	160	304	УНД	39,5
Руднянское	38	5	Сосна обыкновенная, естественный происход.	3,6	260	936	УНД	46,8
Руднянское	38	9	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,7	230	161	УНД	3,2
Руднянское	39	1	Береза	1,1	130	143	УНД	2,9
Руднянское	39	4	Ель	3	230	690	УНД	27,6
Руднянское	39	6	Береза	0,9	90	81	УНД	1,6
Руднянское	39	7	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,8	190	342	УНД	6,8
Руднянское	39	9	Ель	2,2	260	572	УНД	11,4
Руднянское	39	10	Ель	1,4	150	210	УНД	4,2
Руднянское	39	16	Сосна обыкновенная, естественный происход.	3,4	240	816	УНД	16,3
Руднянское	39	17	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,7	260	182	УНД	9,1
Руднянское	43	1	Сосна обыкновенная, естественный происход.	6,2	280	1736	УНД	86,8
Руднянское	45	5	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,3	160	208	УНД	8,1
Руднянское	45	17	Сосна обыкновенная, искусственный происход.	0,8	230	184	УНД	36,8
Руднянское	45	18	Сосна обыкновенная, искусственный происход.	1,5	160	240	УНД	24
Руднянское	45	31	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,6	230	138	УНД	32,3
Руднянское	45	32	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,3	190	247	УНД	37,1
Руднянское	45	33	Сосна обыкновенная, искусственный происход.	0,6	180	108	УНД	13
Руднянское	47	1	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1	280	280	УНД	5,6
Руднянское	47	9	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,7	280	476	УНД	9,5
Руднянское	47	17	Сосна обыкновенная, естественный происход.	0,8	280	224	УНД	4,5
Руднянское	47	18	Сосна обыкновенная, естественный происход.	1,5	320	480	УНД	9,6
Руднянское	47	25	Сосна обыкновенная, естественный происход.	3	260	780	УНД	31,2
Руднянское	49	2	Сосна обыкновенная, искусственный происход.	0,6	190	114	УНД	4,6
Руднянское	49	3	Сосна обыкновенная, искусственный происход.	0,6	180	108	УНД	21,6

Руднянское	49	22	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,6	180	288	УНД	5,8
Руднянское	49	23	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,6	190	304	УНД	17
Руднянское	52	5	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	1,5	260	390	УНД	14,8
Руднянское	52	15	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	2,1	240	504	УНД	25,2
Руднянское	52	16	Береза	1,3	240	312	УНД	46,8
Руднянское	52	25	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,6	290	174	УНД	12,2
Руднянское	52	29	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,4	240	96	УНД	4,8
Руднянское	54	2	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	0,6	180	108	УНД	3,2
Руднянское	54	13	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,6	230	138	УНД	6,6
Руднянское	54	14	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,4	180	252	УНД	14,1
Руднянское	54	16	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,2	180	216	УНД	19,9
Руднянское	54	23	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,3	150	45	УНД	1,8
Руднянское	54	25	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,6	220	352	УНД	12
Руднянское	54	26	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	3,9	270	1053	УНД	210,6
Руднянское	54	34	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	2,4	170	408	УНД	24,5
Руднянское	57	3	Сосна обыкновенная, искусственная. происх.	1,3	150	195	УНД	7,8
Руднянское	57	13	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	1,9	230	437	УНД	17,5
Руднянское	57	14	Ель	1,9	180	342	УНД	17,1
Руднянское	57	18	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	2,4	260	624	УНД	49,9
Руднянское	57	20	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	2,5	270	675	УНД	74,3
Руднянское	57	21	Береза	0,4	220	88	УНД	3,5
Руднянское	57	23	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,3	180	54	УНД	3,8
Руднянское	57	24	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,7	260	182	УНД	9,1
Руднянское	57	26	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,4	230	92	УНД	2,8
Руднянское	57	27	Береза	0,3	80	24	УНД	0,4
Руднянское	57	29	Ель	1,1	180	198	УНД	35,6
Руднянское	57	35	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,5	250	125	УНД	2,5
Руднянское	59	3	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	2,2	220	484	УНД	38,7
Руднянское	59	4	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,3	280	84	УНД	1,7
Руднянское	59	5	Ольха черная	0,2	140	28	УНД	1,1
Руднянское	59	7	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	3,3	290	957	УНД	67
Руднянское	59	11	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	5,9	250	1475	УНД	88,5
Руднянское	59	12	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	1,6	200	320	УНД	28,8
Руднянское	59	13	Сосна обыкновенная, естественная. происх.	0,3	200	60	УНД	1,8

Руднянское	59	14	Сосна обыкновенная, естественный проис.	1,1	200	220	УНД	6,6
Руднянское	60	6	Сосна обыкновенная, естественный проис.	3,2	250	800	УНД	64
Руднянское	60	7	Сосна обыкновенная, естественный проис.	1,9	280	532	УНД	21,3
Руднянское	60	13	Сосна обыкновенная, естественный проис.	4	200	800	УНД	88
Руднянское	61	2	Сосна обыкновенная, естественный проис.	2,7	290	783	УНД	39,2
Руднянское	61	7	Сосна обыкновенная, естественный проис.	0,9	290	261	УНД	7,8
Руднянское	61	8	Сосна обыкновенная, естественный проис.	0,5	220	110	УНД	9,9
Руднянское	61	13	Сосна обыкновенная, естественный проис.	1,6	250	400	УНД	8
Руднянское	61	15	Сосна обыкновенная, естественный проис.	0,2	230	46	УНД	0,5
Руднянское	61	20	Сосна обыкновенная, естественный проис.	2,4	290	696	УНД	90,5
Руднянское	61	21	Береза	0,2	220	44	УНД	0,9
Руднянское	61	22	Сосна обыкновенная, естественный проис.	0,8	250	200	УНД	4
Руднянское	61	23	Береза	0,3	50	15	УНД	0
ВСЕГО				189,5				3593,9
в том числе:								
хвойное				180,2				3458,7
мягколиственное				9,3				135,2

Н.Н. Подоплека

Директор ФГБУ «Национальный парк «Себежский»