



## АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПРИКАЗ

10.11.2020 № 475-ПР

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении изменений  
от 09.11.2020 в проектную  
документацию лесного участка  
от 27.12.2019 № 1

В соответствии постановлением Правительства Камчатского края от 28.04.2011 № 165-П «Об утверждении положения об Агентстве лесного хозяйства Камчатского края», в целях устранения допущенных ошибок

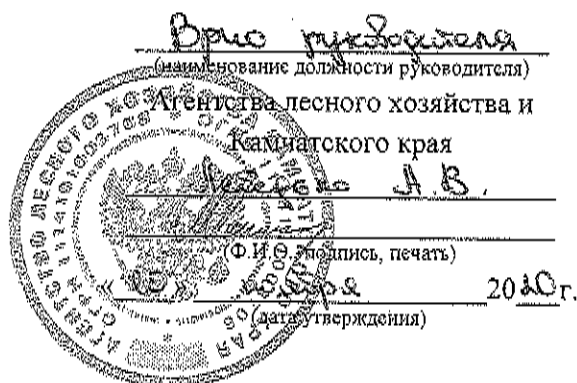
### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить изменение от 09.11.2020 № 1 в проектную документацию лесного участка от 27.12.2019 № 1, утвержденную приказом Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края от 30.12.2019 № 1334-пр.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио руководителя Агентства

А.В. Лебедько

УТВЕРЖДАЮ:



**Изменение № 1 в Проектную документацию лесного участка от 27.12.2019 г. № 1**

г. Петропавловск-Камчатский

09 ноября 2020 г.

В связи с допущенными техническими ошибками в Проектную документацию, утвержденную приказом Агентства лесного хозяйства Камчатского края от 30.12.2019 г. № 1334-пр, Проектную документацию лесного участка изложить в следующей редакции:

**1. Местоположение, границы и площадь лесного участка**

Субъект Российской Федерации	Камчатский край
Муниципальное образование	Мильковский муниципальный район
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Атласовское
Участковое лесничество (урочище)	Щапинское
Целевое назначение лесов, категория защитности лесов	Эксплуатационные леса
Квартал (лесотаксационный выдел /часть лесотаксационного выдела)	99 (1-42), 100 (1-36), 125 (1-22), 126 (1-55), 134 (1-49), 135 (1-33), 136 (1-33), 162 (1-27), 163 (1-34), 164 (1-24), 171 (1-30), 172 (1-39), 173 (1-27), 206 (1-18), 207 (1-29), 208 (1-28), 215 (1-24), 216 (1-22), 242 (1-36), 243 (1-27), 244 (1-22), 245 (1-14), 262 (1-17), 263 (1-22), 264 (1-13), 292 (1-24), 321 (1-19), 322 (1-29), 323 (1-35), 362 (1-12)
Площадь лесного участка, га	22 602,0000

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

## 2. Целевое назначение лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 09.12.2008 № 379 «Об определении количества лесничеств на территории Камчатского края и установлении их границ» Щапинское участковое лесничество входит в состав Атласовского лесничества.

Леса на территории Камчатского края в соответствии со статьями 10, 110, 118 Лесного кодекса Российской Федерации, Приказом Рослесхоза от 09.02.2010 № 50 (с изменениями внесенными Приказом Рослесхоза от 05.07.2010 № 269) отнесены к защитным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам, что отражено в Лесном плане Камчатского края, утвержденном постановлением Губернатора Камчатского края от 21.12.2018 № 107, и лесохозяйственном регламенте Атласовского лесничества, утвержденном приказом Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края 29.05.2020 № 377-пр.

Согласно указанным документам лесного планирования квартал 99 выделы с 1 по 42, квартал 100 выделы с 1 по 36, квартал 125 выделы с 1 по 22, квартал 126 выделы с 1 по 55, квартал 134 выделы с 1 по 49, квартал 135 выделы с 1 по 33, квартал 136 выделы с 1 по 33, квартал 162 выделы с 1 по 27, квартал 163 выделы с 1 по 34, квартал 164 выделы с 1 по 24, квартал 171 выделы с 1 по 30, квартал 172 выделы с 1 по 39, квартал 173 выделы с 1 по 27, квартал 206 выделы с 1 по 18, квартал 207 выделы с 1 по 29, квартал 208 выделы с 1 по 28, квартал 215 выделы с 1 по 24, квартал 216 выделы с 1 по 22, квартал 242 выделы с 1 по 36, квартал 243 выделы с 1 по 27, квартал 244 выделы с 1 по 22, квартал 245 выделы с 1 по 14, квартал 262 выделы с 1 по 17, квартал 263 выделы с 1 по 22, квартал 264 выделы с 1 по 13, квартал 292 выделы с 1 по 24, квартал 321 выделы с 1 по 19, квартал 322 выделы с 1 по 29, квартал 323 выделы с 35, квартал 362 выделы с 1 по 12 Щапинского участкового лесничества, в которых расположен проектируемый лесной участок, относятся к эксплуатационным лесам.

## 3. Количественные и качественные характеристики лесного участка

Количественные и качественные характеристики лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Атласовского лесничества.

Таблица 1. Распределение земель

(га)

Общая площадь - всего	В том числе									
	Лесные земли					Нелесные земли				
	Занятые лесными насаждениями	В т.ч. покрытые лесными культурами	лесные вытесники, плантации	Не занятые лесными насаждениями	Итого	Дороги	Просеки	Болота	Другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Кадастровый номер 41:06:0090101:1198										
22 602,0000	20 677,6000	174,40000	-	836,0000	21 688,0000	34,0000	-	407,0000	647,40000	1 088,40000

## 2. Характеристика насаждений лесного участка

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хвойство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при напилье (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щипинское	99/1	Алас	2,4000 /	/	/	/	/
			99/2	Мгл/Бб	35,0000 / 3850	/	/	/	35,0000 / 3850
			99/3	Алас	29,0000 /	/	/	/	/
			99/4	Мгл/Бб	13,0000 / 780	/	/	/	13,0000 / 780
			99/5	Мгл/Бб	13,0000 / 520	/	13,0000 / 520	/	/
			99/6	Мгл/Бб	5,8000 / 348	/	/	/	5,8000 / 348
			99/7	Хв/Е	24,0000 / 5280	/	/	/	24,0000 / 5280
			99/8	Хв/Л	79,0000 / 16590	/	/	/	79,0000 / 16590
			99/9	Пустырь	7,9000 /	/	/	/	/
			99/10	Хв/Л	120,0000 / 16800	/	/	/	120,0000 / 16800
			99/11	Хв/Л	59,0000 / 10079	/	/	/	59,0000 / 10079
			99/12	Хв/Л	1,4000 / 280	/	/	/	1,4000 / 280
			99/13	Хв/Л	7,5000 / 1125	/	/	/	7,5000 / 1125
			99/14	Хв/Л	21,0000 / 3150	/	/	/	21,0000 / 3150
			99/15	Алас	9,0000 /	/	/	/	/
			99/16	Озеро	6,2000 /	/	/	/	/
			99/17	Хв/Л	56,0000 / 11760	/	/	/	56,0000 / 11760
			99/18	Хв/Е	76,0000 / 14440	/	/	/	76,0000 / 14440
			99/19	Хв/Л	24,0000 / 4800	/	/	/	24,0000 / 4800
			99/20	Болото	2,4000 /	/	/	/	/
			99/21	Мгл/Бб	36,0000 / 2880	/	/	/	36,0000 / 2880
			99/22	Хв/Л	62,0000 / 9300	/	/	/	62,0000 / 9300
			99/23	Хв/Л	35,0000 / 4200	/	/	/	35,0000 / 4200
			99/24	Мгл/Бб	67,0000 / 7370	/	/	/	67,0000 / 7370
			99/25	Мгл/Бб	11,0000 / 1210	/	/	/	11,0000 / 1210
			99/26	Болото	30,0000 /	/	/	/	/
			99/27	Хв/Л	6,2000 / 1736	/	/	/	6,2000 / 1736
			99/28	Хв/Л	23,0000 / 4140	/	/	/	23,0000 / 4140
			99/29	Хв/Л	31,0000 / 1860	/	/	/	31,0000 / 1860
			99/30	Болото	13,0000 /	/	/	/	/
			99/31	Мгл/Бб	17,0000 / 1700	/	/	/	17,0000 / 1700
			99/32	Хв/Л	35,0000 / 4900	/	/	/	35,0000 / 4900
			99/33	Болото	33,0000 /	/	/	/	/
			99/34	Мгл/Бб	4,3000 / 473	/	/	/	4,3000 / 473
			99/35	Хв/Е	39,0000 / 7800	/	/	/	39,0000 / 7800
			99/36	Болото	3,9000 /	/	/	/	/
			99/37	Мгл/Бб	18,0000 / 1080	/	/	/	18,0000 / 1080
			99/38	Болото	8,5000 /	/	/	/	/
			99/39	Хв/Л	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			99/40	Хв/Л	50,0000 / 10000	/	/	/	50,0000 / 10000
			99/41	Зимник	1,0000 /	/	/	/	/
			99/42	Озеро	1,5000 /	/	/	/	/
Итого					1141,0000 / 152051	0,0000 / 0	13,0000 / 520	0,0000 / 0	980,2000 / 151531
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щипинское	100/1	Мгл/Бб	11,0000 / 990	/	/	/	11,0000 / 990
			100/2	Мгл/Бб	3,8000 / 646	/	/	/	3,8000 / 646
			100/3	Мгл/Бб	36,0000 / 3960	/	/	/	36,0000 / 3960
			100/4	Хв/Е	21,0000 / 3990	/	/	/	21,0000 / 3990
			100/5	Мгл/Бб	5,5000 / 770	/	/	/	5,5000 / 770
			100/6	Мгл/Ол	1,6000 / 96	/	1,6000 / 96	/	/
			100/7	Мгл/Бб	11,0000 / 1430	/	/	/	11,0000 / 1430
			100/8	Мгл/Бб	74,0000 / 9620	/	/	/	74,0000 / 9620
			100/9	Болото	17,0000 /	/	/	/	/
			100/10	Хв/Л	35,0000 / 6300	/	/	/	35,0000 / 6300
			100/11	Хв/Е	14,0000 / 2660	/	/	/	14,0000 / 2660
			100/12	Болото	1,4000 /	/	/	/	/
			100/13	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			100/14	Хв/Л	23,0000 / 4140	/	/	/	23,0000 / 4140
			100/15	Хв/Л	17,0000 / 5780	/	/	/	17,0000 / 5780
			100/16	Мгл/Бб	18,0000 / 1980	/	/	/	18,0000 / 1980
			100/17	Хв/Л	4,1000 / 738	/	/	/	4,1000 / 738

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/ассоциация или вид	Хозяйство, древообладатель порода	Площадь (га) / запас древесины при наливании (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоев (га/куб. м)			
						молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	100/18	Хв/Л	6,5000 / 845	/	/	/	6,5000 / 845
			100/19	Мгл/Бб	33,0000 / 3630	/	/	/	33,0000 / 3630
			100/20	Хв/Л	7,7000 / 2541	/	/	/	7,7000 / 2541
			100/21	Хв/Е	9,2000 / 1380	/	/	/	9,2000 / 1380
			100/22	Болото	13,0000 /	/	/	/	/
			100/23	Хв/Е	29,0000 / 4640	/	/	/	29,0000 / 4640
			100/24	Мгл/Бб	42,0000 / 3360	/	/	/	42,0000 / 3360
			100/25	Хв/Л	10,3000 / 1236	/	/	/	10,3000 / 1236
			100/26	Хв/Л	12,0000 / 1440	/	/	/	12,0000 / 1440
			100/27	Мгл/Бб	67,0000 / 5360	/	/	/	67,0000 / 5360
			100/28	Вырубка 1996 г.	5,8000 /	/	/	/	/
			100/29	Хв/Л	5,9000 / 883	/	/	/	5,9000 / 883
			100/30	Мгл/Бб	25,0000 / 2250	/	/	/	25,0000 / 2250
			100/31	Хв/Л	2,9000 / 348	/	/	/	2,9000 / 348
			100/32	Дорога грунтовая	0,4000 /	/	/	/	/
			100/33	Дорога грунтовая	1,8000 /	/	/	/	/
			100/34	Дорога грунтовая	0,5000 /	/	/	/	/
			100/35	Дорога грунтовая	0,8000 /	/	/	/	/
			100/36	Озеро	5,8000 /	/	/	/	/
Итого					585,0000 / 73615	0,0000 / 0	1,6000 / 96	0,0000 / 0	536,9000 / 73519
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	126/1	Болото	5,1000 /	/	/	/	/
			126/2	Хв/Л	33,0000 / 2640	/	/	/	33,0000 / 2640
			126/3	Болото	10,0000 /	/	/	/	/
			126/4	Хв/Л	29,0000 / 5800	/	/	/	29,0000 / 5800
			126/5	Хв/Е	8,0000 / 480	/	8,0000 / 480	/	/
			126/6	Хв/Л	21,0000 / 2520	/	/	/	21,0000 / 2520
			126/7	Хв/Л	10,3000 / 1545	/	/	/	10,3000 / 1545
			126/8	Вырубка 1994 г.	3,7000 /	/	/	/	/
			126/9	Мгл/Бб	52,0000 / 3120	/	/	/	52,0000 / 3120
			126/10	Гарь	18,0000 /	/	/	/	/
			126/11	Мгл/Бб	18,0000 / 1440	/	/	/	18,0000 / 1440
			126/12	Мгл/Бб	7,2000 / 576	/	/	/	7,2000 / 576
			126/13	Мгл/Бб	28,0000 / 2240	/	/	/	28,0000 / 2240
			126/14	Хв/Л	54,0000 / 10800	/	/	/	54,0000 / 10800
			126/15	Хв/Л	40,0000 / 7200	/	/	/	40,0000 / 7200
			126/16	Вырубка 1996 г.	34,0000 /	/	/	/	/
			126/17	Вырубка 1996 г.	6,8000 /	/	/	/	/
			126/18	Мгл/Бб	19,0000 / 2660	/	/	/	19,0000 / 2660
			126/19	Вырубка 1996 г.	4,0000 /	/	/	/	/
			126/20	Гарь	6,1000 /	/	/	/	/
			126/21	Вырубка 1996 г.	3,0000 /	/	/	/	/
			126/22	Хв/Л	17,0000 / 3060	/	/	/	17,0000 / 3060
			126/23	Хв/Л	23,0000 / 3450	/	/	/	23,0000 / 3450
			126/24	Хв/Л	20,0000 / 5600	/	/	/	20,0000 / 5600
			126/25	Хв/Л	9,5000 / 570	9,5000 / 570	/	/	/
			126/26	Хв/Л	4,8000 / 1296	/	/	/	4,8000 / 1296
			126/27	Мгл/Бб	5,3000 / 742	/	/	/	5,3000 / 742
			126/28	Хв/Л	18,0000 / 1080	18,0000 / 1080	/	/	/
			126/29	Мгл/Бб	2,2000 / 308	/	/	/	2,2000 / 308
			126/30	Гарь	5,1000 /	/	/	/	/
			126/31	Хв/Л	8,8000 / 1584	/	/	/	8,8000 / 1584
			126/32	Вырубка 1996 г.	27,0000 /	/	/	/	/

Целевое назначение	Наличие	Участковые лесничества	Лесной квартал/лесосажательный вид	Хозяйство, предоставляющая порода	Площадь (га) / запас древесины при изнач. (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	126/33	Мгл/Бб	19,0000 / 570	/	19,0000 / 570	/	/
			126/34	Мгл/Бб	19,0000 / 570	/	19,0000 / 570	/	/
			126/35	Хв/Е	12,0000 / 2280	/	/	/	12,0000 / 2280
			126/36	Хв/Л	37,0000 / 9620	/	/	/	37,0000 / 9620
			126/37	Вырубка 1994 г.	26,0000 /	/	/	/	/
			126/38	Хв/Л	17,0000 / 2890	/	/	/	17,0000 / 2890
			126/39	Вырубка 1996 г.	1,1000 /	/	/	/	/
			126/40	Гарь	3,7000 /	/	/	/	/
			126/41	Гарь	12,0000 /	/	/	/	/
			126/42	Мгл/Ос	15,0000 / 1800	/	/	/	15,0000 / 1800
			126/43	Вырубка 1996 г.	21,0000 /	/	/	/	/
			126/44	Мгл/Бб	14,0000 / 2100	/	/	/	14,0000 / 2100
			126/45	Вырубка 2001 г.	29,0000 /	/	/	/	/
			126/46	Хв/Л	8,3000 / 415	8,3000 / 415	/	/	/
			126/47	Хв/Е	21,0000 / 1050	21,0000 / 1050	/	/	/
			126/48	Вырубка 2002 г.	2,3000 /	/	/	/	/
			126/49	Мгл/Бб	5,7000 / 228	/	5,7000 / 228	/	- /
			126/50	Вырубка 2002 г.	4,7000 /	/	/	/	/
			126/51	Дорога грунтовая	/ 1,2000	/	/	/	/
			126/52	Дорога грунтовая	/ 0,6000	/	/	/	/
			126/53	Зимник	0,8000 /	/	/	/	/
			126/54	Линия связи	2,3000 /	/	/	/	/
			126/55	Дорога грунтовая	/ 0,4000	/	/	/	/
Итого					824,0000 / 80234	56,8000 / 3115	51,7000 / 1848	0,0000 / 0	487,6000 / 75271
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	125/1	Мгл/Бб	55,0000 / 6050	/	/	/	55,0000 / 6050
			125/2	Хв/Л	36,0000 / 5400	/	/	/	36,0000 / 5400
			125/3	Хв/Л	6,4000 / 1472	/	/	/	6,4000 / 1472
			125/4	Хв/Е	28,0000 / 5600	/	/	/	28,0000 / 5600
			125/5	Алас	19,0000 /	/	/	/	/
			125/6	Хв/Е	10,0000 / 1900	/	/	/	10,0000 / 1900
			125/7	Хв/Л	12,0000 / 720	/	/	/	12,0000 / 720
			125/8	Мгл/Бб	6,2000 / 372	/	/	/	6,2000 / 372
			125/9	Мгл/Бб	23,0000 / 1840	/	/	/	23,0000 / 1840
			125/10	Болото	18,0000 /	/	/	/	/
			125/11	Хв/Л	63,0000 / 3780	/	/	/	63,0000 / 3780
			125/12	Хв/Л	7,4000 / 888	/	/	/	7,4000 / 888
			125/13	Мгл/Бб	39,0000 / 1950	/	39,0000 / 1950	/	/
			125/14	Болото	53,0000 /	/	/	/	/
			125/15	Болото	24,0000 /	/	/	/	/
			125/16	Хв/Л	35,0000 / 1750	/	35,0000 / 1750	/	/
			125/17	Болото	75,0000 /	/	/	/	/
			125/18	Хв/Л	6,0000 / 1200	/	/	/	6,0000 / 1200
			125/19	Мгл/Бб	125,0000 / 8750	/	125,0000 / 8750	/	/
			125/20	Хв/Л	24,0000 / 6480	/	/	/	24,0000 / 6480
			125/21	Вырубка 1994 г.	16,0000 /	/	/	/	/
			125/22	Вырубка 2003 г.	15,0000 /	/	/	/	/
Итого					696,0000 / 48152	0,0000 / 0	199,0000 / 12450	0,0000 / 0	277,0000 / 35702
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	134/1	Мгл/Бб	11,0000 / 660	/	/	11,0000 / 660	- / -
			134/2	Болото	17,0000 /	/	/	/	/
			134/3	Хв/Л	14,0000 / 2520	/	/	/	14,0000 / 2520
			134/4	Хв/Л	68,0000 / 5440	/	68,0000 / 5440	/	/
			134/5	Мгл/Ос	22,0000 / 1320	/	22,0000 / 1320	/	/
			134/6	Хв/Л	26,0000 / 4680	/	/	/	26,0000 / 4680
			134/7	Хв/Л	19,0000 / 1900	/	19,0000 / 1900	/	/

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный надел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при машинной (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	134/8	Хв/Л	6,3000 / 1575	/	/	/	6,3000 / 1575
			134/9	Хв/Л	3,0000 / 600	/	/	/	3,0000 / 600
			134/10	Хв/Л	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			134/11	Хв/Л	16,0000 / 3200	/	/	/	16,0000 / 3200
			134/12	Хв/Л	10,3000 / 1236	/	/	/	10,3000 / 1236
			134/13	Гарь	6,7000 /	/	/	/	/
			134/14	Хв/Л	18,0000 / 3780	/	/	/	18,0000 / 3780
			134/15	Хв/Л	15,0000 / 1950	/	/	/	15,0000 / 1950
			134/16	Хв/Л	34,0000 / 4080	/	/	/	34,0000 / 4080
			134/17	Хв/Л	36,0000 / 6120	/	/	/	36,0000 / 6120
			134/18	Мгл/Бб	26,0000 / 1040	/	26,0000 / 1040	/	/
			134/19	Мгл/Бб	27,0000 / 1350	/	27,0000 / 1350	/	/
			134/20	Хв/Л	12,0000 / 1800	/	/	/	12,0000 / 1800
			134/21	Хв/Л	16,0000 / 960	16,0000 / 960	/	/	/
			134/22	Хв/Л	26,0000 / 4420	/	/	/	26,0000 / 4420
			134/23	Мгл/Бб	5,5000 / 275	/	5,5000 / 275	/	/
			134/24	Хв/Л	21,0000 / 4200	/	/	/	21,0000 / 4200
			134/25	Хв/Л	19,0000 / 3420	/	/	/	19,0000 / 3420
			134/26	Мгл/Бб	3,9000 / 295	/	5,9000 / 295	/	/
			134/27	Мгл/Бб	19,0000 / 1900	/	19,0000 / 1900	/	/
			134/28	Лесные культуры	6,3000 / 315	6,3000 / 315	/	/	/
			134/29	Хв/Л	37,0000 / 3700	37,0000 / 3700	/	/	/
			134/30	Хв/Л	19,0000 / 2660	/	/	/	19,0000 / 2660
			134/31	Хв/Л	30,0000 / 5100	/	/	/	30,0000 / 5100
			134/32	Лесные культуры	12,0000 / 960	12,0000 / 960	/	/	/
			134/33	Лесные культуры	34,0000 / 1700	34,0000 / 1700	/	/	/
			134/34	Хв/Л	49,0000 / 7350	/	/	/	49,0000 / 7350
			134/35	Мгл/Бб	9,3000 / 465	/	9,3000 / 465	/	/
			134/36	Лесные культуры	11,0000 / 660	11,0000 / 660	/	/	/
			134/37	Мгл/Ос	8,4000 / 840	/	8,4000 / 840	/	/
			134/38	Хв/Л	9,2000 / 1932	/	/	/	9,2000 / 1932
			134/39	Лесные культуры	12,0000 / 840	12,0000 / 840	/	/	/
			134/40	Лесные культуры	14,0000 / 700	14,0000 / 700	/	/	/
			134/41	Лесные культуры	8,1000 / 486	8,1000 / 486	/	/	/
			134/42	Мгл/Бб	4,6000 / 184	/	4,6000 / 184	/	/
			134/43	Хв/Л	13,0000 / 2340	/	/	/	13,0000 / 2340
			134/44	Хв/Л	7,5000 / 1125	/	/	/	7,5000 / 1125
			134/45	Дорога грунтовая	1,3000 /	/	/	/	/
			134/46	Дорога грунтовая	2,3000 /	/	/	/	/
			134/47	Линия связи	3,8000 /	/	/	/	/
			134/48	Линия связи	0,5000	/	/	/	/
			134/49	Вырубка 2002 г.	15,0000	/	/	/	/
			Итого		825,0000 / 93318	150,4000 / 10321	214,7000 / 15009	11,0000 / 660	402,3000 / 67328
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	135/1	Хв/Л	13,0000 / 2730	/	/	/	13,0000 / 2730
			135/2	Гарь	53,0000 /	/	/	/	/
			135/3	Гарь	46,0000 /	/	/	/	/
			135/4	Хв/Л	22,0000 / 2420	/	/	/	22,0000 / 2420
			135/5	Хв/Л	13,0000 / 1820	/	/	/	13,0000 / 1820
			135/6	Гарь	6,2000 /	/	/	/	/
			135/7	Гарь	24,0000 /	/	/	/	/
			135/8	Гарь	35,0000 /	/	/	/	/
			135/9	Гарь	133,0000 /	/	/	/	/
			135/10	Лесные культуры	7,0000 / 70	7,0000 / 70	/	/	/
			135/11	Лесные культуры	21,0000 / 210	21,0000 / 210	/	/	/
			135/12	Лесные культуры	17,0000 / 170	17,0000 / 170	/	/	/
			135/13	Гарь	32,0000 /	/	/	/	/
			135/14	Гарь	17,0000 /	/	/	/	/
			135/15	Хв/Л	42,0000 / 5880	/	/	/	42,0000 / 5880

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при паличине (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	135/16	Хв/Л	36,1000 / 5415	/	/	/	36,1000 / 5415
			135/17	Мгл/ББ	3,9000 / 195		3,9000 / 195	/	/
			135/18	Лесные культуры	3,0000 / 30	3,0000 / 30	/	/	/
			135/19	Лесные культуры	29,0000 / 290	29,0000 / 290	/	/	/
			135/20	Хв/Л	11,0000 / 990	/	/	/	11,0000 / 990
			135/21	Хв/Л	7,8000 / 1170	/	/	/	7,8000 / 1170
			135/22	Хв/Л	28,0000 / 5040	/	/	/	28,0000 / 5040
			135/23	Хв/Л	3,2000 / 192	3,2000 / 192			
			135/24	Хв/Л	16,0000 / 2720	/	/	16,0000 / 2720	/
			135/25	Гарь	48,0000 /	/	/	/	/
			135/26	Хв/Л	30,0000 / 6000	/	/	/	30,0000 / 6000
			135/27	Хв/Л	3,9000 / 702	/	/	/	3,9000 / 702
			135/28	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			135/29	Вырубка 2003 г.	1,9000 /	/	/	/	/
			135/30	Линия связи	1,2000 /	/	/	/	/
			135/31	Дорога грунтовая	0,7000 /	/	/	/	/
			135/32	Дорога грунтовая	0,7000 /	/	/	/	/
			135/33	Дорога грунтовая	1,4000 /	/	/	/	/
Итого					720,0000 / 38644	80,2000 / 962	3,9000 / 195	16,0000 / 2720	219,8000 / 34767
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	136/1	Хв/Л	21,0000 / 2940	/	/	/	21,0000 / 2940
			136/2	Хв/Б	31,0000 / 3720	/	/	31,0000 / 3720	/
			136/3	Хв/Б	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			136/4	Хв/Л	20,0000 / 3400	/	/	/	20,0000 / 3400
			136/5	Хв/Л	17,0000 / 2720	/	/	17,0000 / 2720	/
			136/6	Хв/Л	27,0000 / 4050	/	/	/	27,0000 / 4050
			136/7	Хв/Л	16,0000 / 2720	/	/	16,0000 / 2720	/
			136/8	Хв/Л	21,0000 / 3570	/	/	/	21,0000 / 3570
			136/9	Хв/Л	49,0000 / 8820	/	/	/	49,0000 / 8820
			136/10	Хв/Л	22,0000 / 3080	/	/	/	22,0000 / 3080
			136/11	Хв/Л	19,0000 / 2280	/	/	/	19,0000 / 2280
			136/12	Хв/Л	35,0000 / 5950	/	/	/	35,0000 / 5950
			136/13	Хв/Л	26,0000 / 4420	/	/	/	26,0000 / 4420
			136/14	Хв/Л	22,0000 / 4620	/	/	/	22,0000 / 4620
			136/15	Хв/Л	34,0000 / 6800	/	/	/	34,0000 / 6800
			136/16	Хв/Л	42,0000 / 7140	/	/	42,0000 / 7140	/
			136/17	Мгл/ББ	43,0000 / 3870		43,0000 / 3870	/	/
			136/18	Хв/Л	30,0000 / 4500	/	/	/	30,0000 / 4500
			136/19	Мгл/ББ	35,0000 / 3150	/	35,0000 / 3150	/	/
			136/20	Хв/Б	6,2000 / 620	/	/	6,2000 / 620	/
			136/21	Хв/Л	33,0000 / 5610	/	/	/	33,0000 / 5610
			136/22	Мгл/Ол	13,0000 / 520	/	/	13,0000 / 520	/
			136/23	Хв/Б	10,0000 / 1600	/	/	/	10,0000 / 1600
			136/24	Алас	1,8000 /	/	/	/	/
			136/25	Хв/Л	17,0000 / 3400	/	/	/	17,0000 / 3400
			136/26	Хв/Л	14,0000 / 2380	/	/	/	14,0000 / 2380
			136/27	Хв/Б	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			136/28	Хв/Л	7,0000 / 560	/	/	/	7,0000 / 560
			136/29	Хв/Б	18,0000 / 2700	/	/	/	18,0000 / 2700
			136/30	Хв/Л	19,0000 / 3230	/	/	/	19,0000 / 3230
			136/31	Хв/Л	8,0000 / 1360	/	/	/	8,0000 / 1360
			136/32	Хв/Л	39,0000 / 6630	/	/	/	39,0000 / 6630
			136/33	Мгл/ББ	33,0000 / 2970	/	33,0000 / 2970	/	/
Итого					771,0000 / 116170	0,0000 / 0	111,0000 / 9990	125,2000 / 17440	533,0000 / 88740
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	162/1	Хв/Л	23,0000 / 2760	/	/	/	23,0000 / 2760
			162/2	Хв/Л	58,0000 / 12760	/	/	/	58,0000 / 12760
			162/3	Хв/Л	12,0000 / 2640	/	/	/	12,0000 / 2640
			162/4	Хв/Л	9,8000 / 1470	/	/	/	9,8000 / 1470
			162/5	Хв/Л	8,1000 / 1458	/	/	/	8,1000 / 1458
			162/6	Хв/Л	61,0000 / 3660	61,0000 / 3660	/	/	/
			162/7	Хв/Л	6,5000 / 1105	/	/	6,5000 / 1105	/
			162/8	Мгл/ББ	10,0000 / 1300	/	10,0000 / 1300	/	/
			162/9	Гарь	54,0000 /	/	/	/	/
			162/10	Гарь	30,0000 /	/	/	/	/
			162/11	Гарь	26,0000 /	/	/	/	/



Целевое назначение	Лесничество	Участков лесничества	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающих пород	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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	162/12	Хв/Л	61,0000 / 10370	/	/	/	61,0000 / 10370
			162/13	Хв/Л	28,0000 / 3360	/	/	/	28,0000 / 3360
			162/14	Хв/Л	14,0000 / 2940	/	/	/	14,0000 / 2940
			162/15	Мгл/Бб	9,7000 / 388	/	9,7000 / 388	/	/
			162/16	Хв/Л	13,0000 / 2210	/	/	/	13,0000 / 2210
			162/17	Хв/Л	12,0000 / 2520	/	/	/	12,0000 / 2520
			162/18	Мгл/Бб	32,0000 / 2880	/	32,0000 / 2880	/	/
			162/19	Хв/Л	17,0000 / 2890	/	/	/	17,0000 / 2890
			162/20	Мгл/Бб	10,0000 / 1200	/	10,0000 / 1200	/	/
			162/21	Хв/Л	45,0000 / 3150	45,0000 / 3150	/	/	/
			162/22	Хв/Л	53,0000 / 9010	/	/	/	53,0000 / 9010
			162/23	Хв/Л	86,0000 / 17200	/	/	/	86,0000 / 17200
			162/24	Хв/Л	33,0000 / 3960	/	/	/	33,0000 / 3960
			162/25	Хв/Л	9,4000 / 1598	/	/	/	9,4000 / 1598
162/26	Алас	7,1000 /	/	/	/	/			
162/27	Дорога грунтовая	1,4000 /	/	/	/	/			
Итого					730,0000 / 90829	106,0000 / 6810	61,7000 / 5768	6,5000 / 1105	437,3000 / 77146
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	163/1	Гарь	20,0000 /	/	/	/	/
			163/2	Хв/Л	15,0000 / 2700	/	/	/	15,0000 / 2700
			163/3	Хв/Л	27,0000 / 5400	/	/	/	27,0000 / 5400
			163/4	Хв/Л	46,0000 / 8280	/	/	/	46,0000 / 8280
			163/5	Хв/Л	26,0000 / 5200	/	/	/	26,0000 / 5200
			163/6	Мгл/Бб	19,0000 / 1710	/	19,0000 / 1710	/	/
			163/7	Гарь	36,0000 /	/	/	/	/
			163/8	Хв/Л	41,0000 / 8200	/	/	/	41,0000 / 8200
			163/9	Хв/Л	22,0000 / 4620	/	/	/	22,0000 / 4620
			163/10	Алас	20,0000 /	/	/	/	/
			163/11	Хв/Л	20,0000 / 4600	/	/	/	20,0000 / 4600
			163/12	Алас	93,0000 /	/	/	/	/
			163/13	Хв/Л	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			163/14	Хв/Л	6,5000 / 1040	/	/	/	6,5000 / 1040
			163/15	Хв/Е	17,0000 / 3060	/	/	/	17,0000 / 3060
			163/16	Хв/Л	10,0000 / 1700	/	/	/	10,0000 / 1700
			163/17	Хв/Л	37,0000 / 6290	/	/	/	37,0000 / 6290
			163/18	Хв/Л	12,0000 / 1920	/	/	/	12,0000 / 1920
			163/19	Мгл/Бб	20,0000 / 3000	/	/	/	20,0000 / 3000
			163/20	Хв/Л	36,0000 / 7920	/	/	/	36,0000 / 7920
			163/21	Хв/Л	6,3000 / 567	/	/	/	6,3000 / 567
			163/22	Алас	32,0000 /	/	/	/	/
			163/23	Хв/Л	4,5000 / 585	/	/	/	4,5000 / 585
			163/24	Хв/Л	10,1000 / 1515	/	/	/	10,1000 / 1515
			163/25	Мгл/Бб	22,0000 / 3080	/	/	/	22,0000 / 3080
			163/26	Хв/Л	20,0000 / 3600	/	/	/	20,0000 / 3600
			163/27	Хв/Л	35,0000 / 7000	/	/	/	35,0000 / 7000
			163/28	Хв/Л	5,6000 / 952	/	/	/	5,6000 / 952
			163/29	Хв/Л	12,0000 / 720	/	12,0000 / 720	/	/
			163/30	Болото	3,7000 /	/	/	/	/
			163/31	Алас	11,0000 /	/	/	/	/
			163/32	Хв/Л	21,0000 / 3780	/	/	/	21,0000 / 3780
			163/33	Мгл/Бб	29,0000 / 2320	/	29,0000 / 2320	/	/
			163/34	Хв/Л	4,3000 / 559	/	/	/	4,3000 / 559
Итого					758,0000 / 93558	0,0000 / 0	60,0000 / 4750	0,0000 / 0	482,3000 / 88808
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	164/1	Хв/Е	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			164/2	Хв/Е	36,0000 / 6120	/	/	/	36,0000 / 6120
			164/3	Хв/Л	18,0000 / 2340	/	/	/	18,0000 / 2340
			164/4	Хв/Л	51,0000 / 8670	/	/	/	51,0000 / 8670
			164/5	Хв/Е	15,0000 / 2550	/	/	/	15,0000 / 2550
			164/6	Хв/Л	22,0000 / 3740	/	/	/	22,0000 / 3740
			164/7	Твл/Бк	29,0000 / 3770	/	/	/	29,0000 / 3770
			164/8	Твл/Бк	3,9000 / 351	/	/	/	3,9000 / 351
			164/9	Хв/Л	52,0000 / 8840	/	/	/	52,0000 / 8840
			164/10	Мгл/Бб	19,0000 / 1520	/	19,0000 / 1520	/	/
			164/11	Хв/Л	31,0000 / 6510	/	/	/	31,0000 / 6510
			164/12	Хв/Л	24,0000 / 4320	/	/	/	24,0000 / 4320
			164/13	Твл/Бк	32,0000 / 3840	/	/	/	32,0000 / 3840
			164/14	Твл/Бк	28,0000 / 3360	/	/	/	28,0000 / 3360
			164/15	Твл/Бк	9,1000 / 910	/	/	/	9,1000 / 910
			164/16	Хв/Е	56,0000 / 8960	/	/	/	56,0000 / 8960
			164/17	Хв/Л	11,0000 / 1870	/	/	/	11,0000 / 1870
			164/18	Хв/Л	23,0000 / 3910	/	/	/	23,0000 / 3910
			164/19	Твл/Бк	13,0000 / 1170	/	/	/	13,0000 / 1170

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксацион- ный выдел	Хозяйство, преобладающих пород	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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	164/20	Хв/Л	22,0000 / 4400	/	/	/	22,0000 / 4400
			164/21	Хв/Е	34,0000 / 5440	/	/	/	34,0000 / 5440
			164/22	Хв/Е	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			164/23	Тял/Бк	13,0000 / 1300	/	/	/	13,0000 / 1300
			164/24	Алас	3,0000 /	/	/	/	/
			Итого		587,0000 / 90731	0,0000 / 0	19,0000 / 1520	0,0000 / 0	565,0000 / 89211
			171/1	Мгл/Бб	6,1000 / 732	/	6,1000 / 732	/	/
			171/2	Мгл/Бб	11,0000 / 880	/	11,0000 / 880	/	/
			171/3	Хв/Л	46,0000 / 7820	/	/	/	46,0000 / 7820
			171/4	Хв/Л	78,0000 / 5460	78,0000 / 5460	/	/	/
			171/5	Хв/Л	31,0000 / 5270	/	/	/	31,0000 / 5270
			171/6	Хв/Л	28,0000 / 5600	/	/	/	28,0000 / 5600
			171/7	Алас	24,0000 /	/	/	/	/
			171/8	Мгл/Бб	106,0000 / 4240	/	106,0000 / 4240	/	/
			171/9	Хв/Л	20,0000 / 2200	/	/	/	20,0000 / 2200
			171/10	Хв/Л	41,0000 / 6150	/	/	/	41,0000 / 6150
			171/11	Мгл/Бб	20,0000 / 3200	/	/	/	20,0000 / 3200
			171/12	Хв/Л	23,0000 / 4600	/	/	23,0000 / 4600	/
			171/13	Хв/Л	6,1000 / 366	6,1000 / 366	/	/	/
			171/14	Хв/Л	22,0000 / 3300	/	/	/	22,0000 / 3300
			171/15	Хв/Л	49,0000 / 4410	/	/	/	49,0000 / 4410
			171/16	Хв/Л	28,0000 / 3360	/	/	/	28,0000 / 3360
			171/17	Хв/Л	7,8000 / 234	7,8000 / 234	/	/	/
			171/18	Мгл/Бб	5,7000 / 171	/	5,7000 / 171	/	/
			171/19	Хв/Л	4,2000 / 882	/	/	4,2000 / 882	/
			171/20	Хв/Л	51,0000 / 7650	/	/	/	51,0000 / 7650
			171/21	Хв/Л	49,0000 / 9310	/	/	/	49,0000 / 9310
			171/22	Алас	3,8000 /	/	/	/	/
			171/23	Хв/Л	37,0000 / 7400	/	/	/	37,0000 / 7400
			171/24	Хв/Л	12,0000 / 1800	/	/	/	12,0000 / 1800
			171/25	Хв/Л	21,0000 / 3150	/	/	/	21,0000 / 3150
			171/26	Хв/Л	17,0000 / 2210	/	/	/	17,0000 / 2210
			171/27	Хв/Л	8,9000 / 1157	/	/	/	8,9000 / 1157
			171/28	Мгл/Бб	8,2000 / 246	/	8,2000 / 246	/	/
			171/29	Дорога грунтовая	1,2000 /	/	/	/	/
			171/30	Дорога грунтовая	1,0000 /	/	/	/	/
			Итого		767,0000 / 91798	91,9000 / 6060	137,0000 / 6269	27,2000 / 5482	480,9000 / 73987
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	172/1	Алас	3,8000 /	/	/	/	/
			172/2	Хв/Л	10,0000 / 1500	/	/	/	10,0000 / 1500
			172/3	Хв/Л	14,0000 / 1400	/	/	/	14,0000 / 1400
			172/4	Болото	79,0000 /	/	/	/	/
			172/5	Хв/Л	5,8000 / 348	/	5,8000 / 348	/	/
			172/6	Хв/Л	29,0000 / 4640	/	/	/	29,0000 / 4640
			172/7	Мгл/Бб	24,0000 / 3360	/	/	/	24,0000 / 3360
			172/8	Алас	37,0000 /	/	/	/	/
			172/9	Хв/Л	17,0000 / 2550	/	/	/	17,0000 / 2550
			172/10	Хв/Л	21,0000 / 4200	/	/	/	21,0000 / 4200
			172/11	Хв/Л	43,0000 / 7740	/	/	/	43,0000 / 7740
			172/12	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			172/13	Мгл/Бб	20,0000 / 1600	/	20,0000 / 1600	/	/
			172/14	Хв/Л	7,2000 / 936	/	/	/	7,2000 / 936
			172/15	Мгл/Бб	5,1000 / 816	/	/	/	5,1000 / 816
			172/16	Хв/Л	15,0000 / 450	15,0000 / 450	/	/	/
			172/17	Алас	22,0000 /	/	/	/	/
			172/18	Хв/Л	6,4000 / 640	/	/	6,4000 / 640	/
			172/19	Хв/Л	19,0000 / 2850	/	/	/	19,0000 / 2850
			172/20	Хв/Л	55,0000 / 9350	/	/	/	55,0000 / 9350
			172/21	Хв/Л	70,0000 / 13300	/	/	/	70,0000 / 13300
			172/22	Алас	32,0000 /	/	/	/	/
			172/23	Хв/Л	49,0000 / 10780	/	/	/	49,0000 / 10780
			172/24	Хв/Л	37,0000 / 7770	/	/	/	37,0000 / 7770
			172/25	Хв/Л	23,0000 / 4600	/	/	23,0000 / 4600	/
			172/26	Мгл/Бб	6,1000 / 427	/	6,1000 / 427	/	/
			172/27	Мгл/Бб	16,0000 / 1760	/	16,0000 / 1760	/	/
			172/28	Алас	7,0000 /	/	/	/	/
			172/29	Хв/Л	10,0000 / 1900	/	/	/	10,0000 / 1900
			172/30	Мгл/Бб	18,0000 / 2700	/	/	/	18,0000 / 2700
			172/31	Хв/Л	34,0000 / 4420	/	/	/	34,0000 / 4420
			172/32	Алас	15,0000 /	/	/	/	/
			172/33	Хв/Л	7,3000 / 1387	/	/	/	7,3000 / 1387

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный выдел	Хозяйство, обрабатывающая порода	Площадь (га) / запас древесины при валочке (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Цаплинское	172/34	Хв/Л	19,0000 / 3230	/	/	/	19,0000 / 3230
			172/35	Алас	37,0000 /	/	/	/	/
			172/36	Хв/Л	8,7000 / 1131	/	/	/	8,7000 / 1131
			172/37	Хв/Л	15,0000 / 2250	/	/	/	15,0000 / 2250
			172/38	Хв/Л	8,8000 / 1672	/	/	/	8,8000 / 1672
			172/39	Хв/Е	3,8000 / 608	/	/	/	3,8000 / 608
			Итого		863,0000 / 102915	15,0000 / 450	47,9000 / 4135	29,4000 / 5240	837,9000 / 93090
Эксплуатационные леса	Атласовское	Цаплинское	173/1	Мгл/ББ	4,1000 / 328	/	4,1000 / 328	/	/
			173/2	Хв/Л	50,0000 / 9000	/	/	/	50,0000 / 9000
			173/3	Хв/Е	36,0000 / 5400	/	/	/	36,0000 / 5400
			173/4	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			173/5	Мгл/ББ	5,2000 / 416	/	5,2000 / 416	/	/
			173/6	Хв/Л	44,0000 / 7480	/	/	/	44,0000 / 7480
			173/7	Хв/Л	35,0000 / 5250	/	/	/	35,0000 / 5250
			173/8	Хв/Е	58,0000 / 9280	/	/	/	58,0000 / 9280
			173/9	Тыл/Бк	11,0000 / 1100	/	/	/	11,0000 / 1100
			173/10	Мгл/ББ	9,1000 / 637	/	9,1000 / 637	/	/
			173/11	Мгл/ББ	45,0000 / 4950	/	45,0000 / 4950	/	/
			173/12	Хв/Е	33,0000 / 4290	/	/	/	33,0000 / 4290
			173/13	Хв/Е	24,0000 / 4080	/	/	/	24,0000 / 4080
			173/14	Тыл/Бк	12,0000 / 1200	/	/	/	12,0000 / 1200
			173/15	Россыпи каменные	3,6000 /	/	/	/	/
			173/16	Хв/Е	66,0000 / 9900	/	/	/	66,0000 / 9900
			173/17	Тыл/Бк	20,0000 / 2600	/	/	/	20,0000 / 2600
			173/18	Хв/Л	11,0000 / 1870	/	/	/	11,0000 / 1870
			173/19	Хв/Л	14,0000 / 2800	/	/	14,0000 / 2800	/
			173/20	Хв/Е	38,0000 / 6460	/	/	/	38,0000 / 6460
			173/21	Хв/Е	13,0000 / 2080	/	/	/	13,0000 / 2080
			173/22	Хв/Л	17,0000 / 2890	/	/	/	17,0000 / 2890
			173/23	Хв/Л	35,0000 / 7350	/	/	35,0000 / 7350	/
			173/24	Хв/Е	14,0000 / 1820	/	/	/	14,0000 / 1820
			173/25	Хв/Е	37,0000 / 6660	/	/	/	37,0000 / 6660
			173/26	Хв/Е	23,0000 / 3450	/	/	/	23,0000 / 3450
			173/27	Тыл/Бк	34,0000 / 3060	/	/	/	34,0000 / 3060
			Итого		705,9000 / 106951	0,0000 / 0	63,4000 / 6331	49,0000 / 10150	589,0000 / 90470
Эксплуатационные леса	Атласовское	Цаплинское	206/1	Хв/Л	20,0000 / 3000	/	/	/	20,0000 / 3000
			206/2	Хв/Л	44,0000 / 6600	/	/	/	44,0000 / 6600
			206/3	Хв/Л	5,6000 / 728	/	/	/	5,6000 / 728
			206/4	Хв/Л	6,6000 / 858	/	/	/	6,6000 / 858
			206/5	Мгл/ББ	12,0000 / 360	/	12,0000 / 360	/	/
			206/6	Хв/Л	7,1000 / 1349	/	/	/	7,1000 / 1349
			206/7	Хв/Л	21,0000 / 3150	/	/	/	21,0000 / 3150
			206/8	Хв/Л	21,0000 / 3150	/	/	/	21,0000 / 3150
			206/9	Хв/Л	16,0000 / 1920	/	/	/	16,0000 / 1920
			206/10	Мгл/ББ	12,0000 / 360	/	12,0000 / 360	/	/
			206/11	Хв/Л	5,8000 / 986	/	/	/	5,8000 / 986
			206/12	Хв/Л	53,0000 / 10600	/	/	/	53,0000 / 10600
			206/13	Хв/Л	8,5000 / 1785	/	/	/	8,5000 / 1785
			206/14	Хв/Л	60,0000 / 9000	/	/	/	60,0000 / 9000
			206/15	Мгл/ББ	6,7000 / 268	/	6,7000 / 268	/	/
			206/16	Хв/Л	19,0000 / 3800	/	/	/	19,0000 / 3800
			206/17	Дорога грунтовая	0,8000 /	/	/	/	/
			206/18	Дорога грунтовая	1,9000 /	/	/	/	/
			Итого		321,0000 / 47914	0,0000 / 0	30,7000 / 988	0,0000 / 0	287,6000 / 46926
Эксплуатационные леса	Атласовское	Цаплинское	207/1	Хв/Л	17,0000 / 3230	/	/	/	17,0000 / 3230
			207/2	Мгл/ББ	5,9000 / 885	/	/	/	5,9000 / 885
			207/3	Алас	37,0000 /	/	/	/	/
			207/4	Хв/Л	6,0000 / 600	/	/	/	6,0000 / 600
			207/5	Хв/Л	67,0000 / 12730	/	/	/	67,0000 / 12730
			207/6	Алас	5,7000 /	/	/	/	/
			207/7	Хв/Л	12,0000 / 2040	/	/	/	12,0000 / 2040
			207/8	Хв/Л	18,0000 / 3960	/	/	/	18,0000 / 3960
			207/9	Хв/Л	10,1000 / 2121	/	/	/	10,1000 / 2121
			207/10	Алас	12,0000 /	/	/	/	/
			207/11	Хв/Л	17,0000 / 2550	/	/	/	17,0000 / 2550
			207/12	Хв/Л	51,0000 / 9690	/	/	/	51,0000 / 9690
			207/13	Мгл/ББ	2,5000 / 325	/	2,5000 / 325	/	/
			207/14	Хв/Л	19,0000 / 3990	/	/	/	19,0000 / 3990

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество/лесохозяйственный выдел	Хозяйство, преобладающих пород	Габитус (га) / запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоев (га/куб. м)				
					молодняки	средневозрастные	приспевающие	спелые и перестойные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	207/15	Алас	8,3000 /	/	/	/	/
			207/16	Хв/Л	17,0000 / 2040	/	/	/	17,0000 / 2040
			207/17	Хв/Л	16,0000 / 3200	/	/	/	16,0000 / 3200
			207/18	Хв/Л	24,0000 / 4560	/	/	/	24,0000 / 4560
			207/19	Хв/Л	46,0000 / 4600	/	/	/	46,0000 / 4600
			207/20	Хв/Л	66,0000 / 9240	/	/	/	66,0000 / 9240
			207/21	Хв/Л	82,0000 / 13940	/	/	/	82,0000 / 13940
			207/22	Хв/Л	62,0000 / 9300	/	/	/	62,0000 / 9300
			207/23	Мгл/Бб	11,0000 / 1210	/	11,0000 / 1210	/	/
			207/24	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			207/25	Хв/Л	49,0000 / 7350	/	/	/	49,0000 / 7350
			207/26	Хв/Л	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			207/27	Хв/Л	7,4000 / 1332	/	/	/	7,4000 / 1332
207/28	Мгл/Бб	9,1000 / 819	/	9,1000 / 819	/	/			
207/29	Хв/Л	10,0000 / 1500	/	/	/	10,0000 / 1500			
Итого				725,0000 / 107412	0,0000 / 0	22,6000 / 2354	0,0000 / 0	639,4000 / 105058	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	208/1	Хв/Е	34,0000 / 5440	/	/	/	34,0000 / 5440
			208/2	Мгл/Бб	26,0000 / 3380	/	26,0000 / 3380	/	/
			208/3	Хв/Л	24,0000 / 5040	/	/	/	24,0000 / 5040
			208/4	Хв/Е	22,0000 / 3960	/	/	/	22,0000 / 3960
			208/5	Хв/Е	19,0000 / 2660	/	/	/	19,0000 / 2660
			208/6	Хв/Е	22,0000 / 3300	/	/	/	22,0000 / 3300
			208/7	Твл/Бк	8,4000 / 756	/	/	/	8,4000 / 756
			208/8	Мгл/Бб	50,0000 / 5500	/	50,0000 / 5500	/	/
			208/9	Хв/Е	56,0000 / 8960	/	/	/	56,0000 / 8960
			208/10	Хв/Е	41,0000 / 7790	/	/	/	41,0000 / 7790
			208/11	Хв/Е	20,0000 / 2400	/	/	/	20,0000 / 2400
			208/12	Алас	5,9000 /	/	/	/	/
			208/13	Хв/Е	17,0000 / 2720	/	/	/	17,0000 / 2720
			208/14	Хв/Е	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			208/15	Хв/Е	81,0000 / 9720	/	/	81,0000 / 9720	/
			208/16	Твл/Бк	39,0000 / 3900	/	/	/	39,0000 / 3900
			208/17	Хв/Л	23,0000 / 3910	/	/	/	23,0000 / 3910
			208/18	Хв/Л	43,0000 / 7310	/	/	/	43,0000 / 7310
			208/19	Хв/Е	22,0000 / 2860	/	/	/	22,0000 / 2860
			208/20	Хв/Е	22,0000 / 3300	/	/	/	22,0000 / 3300
			208/21	Хв/Л	16,0000 / 2720	/	/	/	16,0000 / 2720
			208/22	Хв/Л	48,0000 / 7200	/	/	/	48,0000 / 7200
			208/23	Мгл/Бб	3,3000 / 297	/	3,3000 / 297	/	/
			208/24	Хв/Л	3,8000 / 532	/	/	/	3,8000 / 532
			208/25	Мгл/Бб	6,6000 / 726	/	6,6000 / 726	/	/
			208/26	Хв/Е	20,0000 / 4400	/	/	/	20,0000 / 4400
			208/27	Хв/Е	24,0000 / 4560	/	/	/	24,0000 / 4560
			208/28	Хв/Е	18,0000 / 2520	/	/	/	18,0000 / 2520
Итого				733,0000 / 109101	0,0000 / 0	85,9000 / 9903	81,0000 / 9720	560,2000 / 59478	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	215/1	Хв/Л	21,0000 / 4200	/	/	/	21,0000 / 4200
			215/2	Хв/Л	21,0000 / 3150	/	/	/	21,0000 / 3150
			215/3	Хв/Л	65,0000 / 9750	/	/	/	65,0000 / 9750
			215/4	Хв/Л	40,0000 / 5600	/	/	/	40,0000 / 5600
			215/5	Хв/Л	14,0000 / 2380	/	/	/	14,0000 / 2380
			215/6	Хв/Л	62,0000 / 9300	/	/	/	62,0000 / 9300
			215/7	Мгл/Бб	6,5000 / 585	/	6,5000 / 585	/	/
			215/8	Хв/Л	24,0000 / 4080	/	/	/	24,0000 / 4080
			215/9	Хв/Л	37,0000 / 5550	/	/	/	37,0000 / 5550
			215/10	Хв/Л	44,0000 / 8800	/	/	/	44,0000 / 8800
			215/11	Хв/Л	34,0000 / 5100	/	/	/	34,0000 / 5100
			215/12	Хв/Л	8,9000 / 1958	/	/	/	8,9000 / 1958
			215/13	Хв/Л	22,0000 / 4840	/	/	/	22,0000 / 4840
			215/14	Хв/Л	38,0000 / 7980	/	/	/	38,0000 / 7980
			215/15	Хв/Л	36,0000 / 6480	/	/	/	36,0000 / 6480
			215/16	Хв/Л	21,0000 / 4410	/	/	/	21,0000 / 4410
			215/17	Хв/Л	33,0000 / 5940	/	/	/	33,0000 / 5940
			215/18	Хв/Л	22,0000 / 4400	/	/	/	22,0000 / 4400
			215/19	Хв/Л	11,0000 / 1650	/	/	/	11,0000 / 1650
			215/20	Хв/Л	23,0000 / 5520	/	/	/	23,0000 / 5520
			215/21	Хв/Л	24,0000 / 4080	/	/	/	24,0000 / 4080
			215/22	Хв/Л	12,0000 / 1800	/	/	/	12,0000 / 1800
			215/23	Хв/Л	10,0000 / 1800	/	/	/	10,0000 / 1800
			215/24	Хв/Л	35,0000 / 7000	/	/	/	35,0000 / 7000
			215/25	Хв/Л	16,0000 / 2880	/	/	/	16,0000 / 2880
			215/26	Хв/Л	4,8000 / 864	/	/	4,8000 / 864	/
			215/27	Хв/Л	3,8000 / 570	/	/	/	3,8000 / 570
Итого				689,0000 / 120667	0,0000 / 0	6,5000 / 585	4,8000 / 864	677,7000 / 119218	

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный надел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при насаждении (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	216/1	Хв/Л	27,0000 / 4860	/	/	/	27,0000 / 4860
			216/2	Хв/Е	57,0000 / 8550	/	/	/	57,0000 / 8550
			216/3	Хв/Е	92,0000 / 20240	/	/	/	92,0000 / 20240
			216/4	Хв/Е	28,0000 / 5320	/	/	/	28,0000 / 5320
			216/5	Хв/Е	22,0000 / 2640	/	/	22,0000 / 2640	/
			216/6	Хв/Е	6,1000 / 854	/	/	/	6,1000 / 854
			216/7	Твл/Бк	40,0000 / 4000	/	/	/	40,0000 / 4000
			216/8	Хв/Л	32,0000 / 7040	/	/	/	32,0000 / 7040
			216/9	Мгл/Бб	34,0000 / 5780	/	/	34,0000 / 5780	/
			216/10	Хв/Л	22,0000 / 3960	/	/	/	22,0000 / 3960
			216/11	Хв/Е	35,0000 / 4550	/	/	/	35,0000 / 4550
			216/12	Хв/Е	32,0000 / 5120	/	/	/	32,0000 / 5120
			216/13	Хв/Е	23,0000 / 3450	/	/	/	23,0000 / 3450
			216/14	Хв/Е	68,0000 / 10200	/	/	/	68,0000 / 10200
			216/15	Хв/Е	58,0000 / 8120	/	/	/	58,0000 / 8120
			216/16	Мгл/Бб	25,0000 / 2750	/	25,0000 / 2750	/	/
			216/17	Хв/Л	6,9000 / 1035	/	/	/	6,9000 / 1035
			216/18	Хв/Е	14,0000 / 2100	/	/	/	14,0000 / 2100
			216/19	Хв/Л	13,0000 / 2210	/	/	/	13,0000 / 2210
			216/20	Хв/Е	15,0000 / 2100	/	/	/	15,0000 / 2100
			216/21	Хв/Е	28,0000 / 4760	/	/	/	28,0000 / 4760
			216/22	Хв/Е	18,0000 / 2520	/	/	/	18,0000 / 2520
Итого					696,0000 / 112159	0,0000 / 0	25,0000 / 2750	56,0000 / 8420	615,0000 / 100989
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	242/1	Хв/Л	11,0000 / 2200	/	/	/	11,0000 / 2200
			242/2	Хв/Л	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			242/3	Хв/Л	9,3000 / 1395	/	/	/	9,3000 / 1395
			242/4	Хв/Л	14,0000 / 2100	/	/	/	14,0000 / 2100
			242/5	Хв/Л	17,0000 / 3060	/	/	17,0000 / 3060	/
			242/6	Хв/Л	32,0000 / 5440	/	/	/	32,0000 / 5440
			242/7	Хв/Л	32,0000 / 5440	/	/	/	32,0000 / 5440
			242/8	Хв/Л	18,0000 / 3060	/	/	/	18,0000 / 3060
			242/9	Хв/Л	20,0000 / 2400	/	/	/	20,0000 / 2400
			242/10	Хв/Л	30,0000 / 4500	/	/	/	30,0000 / 4500
			242/11	Хв/Л	15,0000 / 2100	/	/	/	15,0000 / 2100
			242/12	Мгл/Бб	42,0000 / 2100	/	42,0000 / 2100	/	/
			242/13	Хв/Л	25,0000 / 3250	/	/	/	25,0000 / 3250
			242/14	Хв/Л	28,0000 / 4760	/	/	/	28,0000 / 4760
			242/15	Хв/Л	16,0000 / 960	16,0000 / 960	/	/	/
			242/16	Хв/Л	22,0000 / 2860	/	/	/	22,0000 / 2860
			242/17	Хв/Л	14,0000 / 1820	/	/	/	14,0000 / 1820
			242/18	Хв/Л	13,0000 / 1170	/	/	/	13,0000 / 1170
			242/19	Хв/Л	27,0000 / 1620	27,0000 / 1620	/	/	/
			242/20	Хв/Л	27,0000 / 3780	/	/	/	27,0000 / 3780
			242/21	Хв/Л	60,0000 / 3600	60,0000 / 3600	/	/	/
			242/22	Хв/Л	8,8000 / 1144	/	/	/	8,8000 / 1144
			242/23	Мгл/Бб	16,0000 / 2080	/	/	16,0000 / 2080	/
			242/24	Хв/Л	19,0000 / 2850	/	/	/	19,0000 / 2850
			242/25	Хв/Л	37,0000 / 4440	/	/	/	37,0000 / 4440
			242/26	Хв/Л	25,0000 / 3750	/	/	/	25,0000 / 3750
			242/27	Хв/Л	13,0000 / 1950	/	/	/	13,0000 / 1950
			242/28	Хв/Л	23,0000 / 2760	/	/	/	23,0000 / 2760
			242/29	Хв/Л	26,0000 / 3900	/	/	/	26,0000 / 3900
			242/30	Хв/Л	43,0000 / 6450	/	/	/	43,0000 / 6450
			242/31	Хв/Л	22,0000 / 2640	/	/	/	22,0000 / 2640
			242/32	Мгл/Бб	5,1000 / 510	/	/	5,1000 / 510	/
			242/33	Хв/Л	5,8000 / 696	/	/	/	5,8000 / 696
			242/34	Дорога грунтовая	3,6000 /	/	/	/	/
			242/35	Дорога грунтовая	1,0000 /	/	/	/	/
			242/36	Дорога грунтовая	1,4000 /	/	/	/	/
Итого					746,0000 / 94385	103,0000 / 6180	42,0000 / 2100	38,1000 / 5650	556,9000 / 80455
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	243/1	Хв/Л	4,6000 / 828	/	/	4,6000 / 828	/
			243/2	Хв/Л	7,7000 / 1848	/	/	/	7,7000 / 1848
			243/3	Хв/Л	21,0000 / 3570	/	/	/	21,0000 / 3570
			243/4	Хв/Л	12,0000 / 1800	/	/	/	12,0000 / 1800
			243/5	Хв/Л	32,0000 / 5760	/	/	/	32,0000 / 5760
			243/6	Хв/Л	37,0000 / 7400	/	/	/	37,0000 / 7400
			243/7	Хв/Л	15,0000 / 2250	/	/	/	15,0000 / 2250
			243/8	Хв/Л	12,0000 / 2040	/	/	/	12,0000 / 2040

Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/ассоциационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при насаждении (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щанское	243/9	Хв/Л	31,0000 / 4340	/	/	/	31,0000 / 4340
			243/10	Хв/Л	47,0000 / 7050	/	/	/	47,0000 / 7050
			243/11	Хв/Л	22,0000 / 3300	/	/	/	22,0000 / 3300
			243/12	Хв/Л	7,9000 / 1185	/	/	/	7,9000 / 1185
			243/13	Хв/Л	13,0000 / 2600	/	/	/	13,0000 / 2600
			243/14	Хв/Л	11,0000 / 1100	/	/	/	11,0000 / 1100
			243/15	Хв/Л	12,0000 / 1800	/	/	/	12,0000 / 1800
			243/16	Хв/Л	40,0000 / 5200	/	/	/	40,0000 / 5200
			243/17	Хв/Л	15,0000 / 2700	/	/	/	15,0000 / 2700
			243/18	Мгл/ББ	16,0000 / 2400	/	/	16,0000 / 2400	/
			243/19	Хв/Л	24,0000 / 3600	/	/	/	24,0000 / 3600
			243/20	Хв/Л	45,0000 / 7650	/	/	/	45,0000 / 7650
			243/21	Хв/Л	7,5000 / 1275	/	/	/	7,5000 / 1275
			243/22	Хв/Л	15,0000 / 1650	/	/	/	15,0000 / 1650
			243/23	Хв/Л	9,8000 / 1470	/	/	/	9,8000 / 1470
			243/24	Хв/Л	22,0000 / 4400	/	/	/	22,0000 / 4400
			243/25	Хв/Л	24,0000 / 2400	/	/	/	24,0000 / 2400
			243/26	Хв/Л	18,0000 / 2700	/	/	/	18,0000 / 2700
			243/27	Хв/Л	4,5000 / 585	/	/	/	4,5000 / 585
			Итого		526,0000 / 82901	0,0000 / 0	0,0000 / 0	20,6000 / 3228	505,4000 / 79673
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щанское	244/1	Мгл/ББ	10,0000 / 1300	/	/	/	10,0000 / 1300
			244/2	Хв/Е	40,0000 / 6000	/	/	/	40,0000 / 6000
			244/3	Мгл/ББ	13,0000 / 1820	/	/	/	13,0000 / 1820
			244/4	Хв/Е	11,0000 / 1760	/	/	/	11,0000 / 1760
			244/5	Хв/Е	83,0000 / 11620	/	/	/	83,0000 / 11620
			244/6	Твл/Бк	27,0000 / 2970	/	/	/	27,0000 / 2970
			244/7	Хв/Е	14,0000 / 2100	/	/	/	14,0000 / 2100
			244/8	Твл/Бк	32,0000 / 3520	/	/	/	32,0000 / 3520
			244/9	Хв/Е	88,0000 / 14960	/	/	/	88,0000 / 14960
			244/10	Мгл/ББ	9,0000 / 1170	/	/	/	9,0000 / 1170
			244/11	Хв/Е	42,0000 / 8400	/	/	/	42,0000 / 8400
			244/12	Твл/Бк	16,0000 / 2080	/	/	/	16,0000 / 2080
			244/13	Хв/Е	77,0000 / 14630	/	/	/	77,0000 / 14630
			244/14	Хв/Е	101,0000 / 15150	/	/	/	101,0000 / 15150
			244/15	Мгл/ББ	71,0000 / 12780	/	/	/	71,0000 / 12780
			244/16	Мгл/ББ	24,0000 / 3360	/	/	/	24,0000 / 3360
			244/17	Хв/Л	15,0000 / 2250	/	/	/	15,0000 / 2250
			244/18	Хв/Л	14,0000 / 1260	/	/	/	14,0000 / 1260
			244/19	Мгл/ББ	12,0000 / 2160	/	/	/	12,0000 / 2160
			244/20	Хв/Е	27,0000 / 4320	/	/	/	27,0000 / 4320
			244/21	Хв/Е	34,0000 / 6120	/	/	/	34,0000 / 6120
			244/22	Мгл/ББ	14,0000 / 1960	/	/	/	14,0000 / 1960
			Итого		774,0000 / 121690	0,0000 / 0	0,0000 / 0	0,0000 / 0	774,0000 / 121690
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щанское	245/1	Мгл/Олс	4,8000 / 288	/	4,8000 / 288	/	/
			245/2	Твл/Бк	86,0000 / 6880	/	/	/	86,0000 / 6880
			245/3	Мгл/Олс	5,2000 / 260	/	5,2000 / 260	/	/
			245/4	Твл/Бк	115,0000 / 14950	/	/	/	115,0000 / 14950
			245/5	Мгл/ББ	68,0000 / 9520	/	/	/	68,0000 / 9520
			245/6	Твл/Бк	36,0000 / 4320	/	/	/	36,0000 / 4320
			245/7	Хв/Е	51,0000 / 9180	/	/	/	51,0000 / 9180
			245/8	Хв/Е	93,0000 / 18600	/	/	/	93,0000 / 18600
			245/9	Хв/Е	46,0000 / 9200	/	/	/	46,0000 / 9200
			245/10	Мгл/ББ	46,0000 / 6440	/	/	/	46,0000 / 6440
			245/11	Хв/Е	45,0000 / 7200	/	/	/	45,0000 / 7200
			245/12	Хв/Л	53,0000 / 11130	/	/	/	53,0000 / 11130
			245/13	Мгл/ББ	53,0000 / 7950	/	/	/	53,0000 / 7950
			245/14	Хв/Л	17,0000 / 4250	/	/	/	17,0000 / 4250
			Итого		719,0000 / 110168	0,0000 / 0	10,0000 / 548	0,0000 / 0	709,0000 / 109620
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щанское	262/1	Хв/Л	22,0000 / 3300	/	/	/	22,0000 / 3300
			262/2	Хв/Л	5,2000 / 468	/	/	/	5,2000 / 468
			262/3	Хв/Л	129,0000 / 21930	/	/	/	129,0000 / 21930
			262/4	Мгл/ББ	7,8000 / 1404	/	/	/	7,8000 / 1404
			262/5	Хв/Е	23,0000 / 3680	/	/	/	23,0000 / 3680
			262/6	Хв/Е	55,0000 / 9900	/	/	/	55,0000 / 9900
			262/7	Мгл/ББ	12,0000 / 2160	/	/	/	12,0000 / 2160
			262/8	Мгл/ББ	51,0000 / 7140	/	/	/	51,0000 / 7140
			262/9	Хв/Л	70,0000 / 12600	/	/	/	70,0000 / 12600
			262/10	Хв/Л	80,0000 / 13600	/	/	/	80,0000 / 13600
			262/11	Мгл/ББ	41,0000 / 6150	/	/	/	41,0000 / 6150
			262/12	Мгл/ББ	99,0000 / 13860	/	/	/	99,0000 / 13860



Целевое назначение		Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал/лесотаксационный надел	Хозяйство, предоставляющая порода	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	10	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щавинское	262/13	Хв/Е	49,0000 / 7840	/		/	/	/	49,0000 / 7840
			262/14	Мгл/Бб	45,0000 / 3600	/		45,0000 / 3600	/	/	
			262/15	Хв/Л	40,0000 / 8000	/		/	/	40,0000 / 8000	
			262/16	Хв/Е	50,0000 / 7500	/		/	/	50,0000 / 7500	
			262/17	Хв/Е	19,0000 / 2850	/		/	/	19,0000 / 2850	
Итого					798,0000 / 125982	0,0000 / 0		45,0000 / 3600	0,0000 / 0	753,0000 / 122382	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щавинское	263/1	Мгл/Бб	4,1000 / 328	/		4,1000 / 328	/	/	
			263/2	Хв/Л	10,2000 / 1836	/		/	/	10,2000 / 1836	
			263/3	Хв/Л	43,0000 / 7310	/		/	/	43,0000 / 7310	
			263/4	Хв/Л	142,0000 / 24140	/		/	/	142,0000 / 24140	
			263/5	Хв/Е	33,0000 / 4950	/		/	/	33,0000 / 4950	
			263/6	Мгл/Бб	7,4000 / 1110	/		/	/	7,4000 / 1110	
			263/7	Хв/Л	15,0000 / 3750	/		/	/	15,0000 / 3750	
			263/8	Хв/Л	15,0000 / 3450	/		/	/	15,0000 / 3450	
			263/9	Хв/Л	32,0000 / 7680	/		/	/	32,0000 / 7680	
			263/10	Хв/Л	7,8000 / 1560	/		/	/	7,8000 / 1560	
			263/11	Хв/Л	52,0000 / 8840	/		/	/	52,0000 / 8840	
			263/12	Мгл/Бб	83,0000 / 9960	/		/	/	83,0000 / 9960	
			263/13	Хв/Л	99,0000 / 15840	/		/	/	99,0000 / 15840	
			263/14	Хв/Л	54,0000 / 8100	/		/	/	54,0000 / 8100	
			263/15	Хв/Л	78,0000 / 15600	/		/	/	78,0000 / 15600	
			263/16	Хв/Е	22,0000 / 3960	/		/	/	22,0000 / 3960	
			263/17	Хв/Е	6,2000 / 1240	/		/	/	6,2000 / 1240	
			263/18	Хв/Е	23,0000 / 1840	/		23,0000 / 1840	/	/	
			263/19	Мгл/Бб	15,0000 / 900	/		/	/	15,0000 / 900	
			263/20	Алас	8,3000 /	/		/	/	/	
			263/21	Мгл/Бб	79,0000 / 3160	/		79,0000 / 3160	/	/	
			263/22	Алас	20,0000 /	/		/	/	/	
Итого					849,0000 / 125554	0,0000 / 0		106,1000 / 5328	0,0000 / 0	714,6000 / 120226	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щавинское	264/1	Твл/Бк	94,0000 / 11280	/		/	/	/	94,0000 / 11280
			264/2	Твл/Бк	36,0000 / 3600	/		/	/	/	36,0000 / 3600
			264/3	Хв/Е	23,0000 / 3680	/		/	/	/	23,0000 / 3680
			264/4	Хв/Е	59,0000 / 8850	/		/	/	/	59,0000 / 8850
			264/5	Хв/Е	125,0000 / 20000	/		/	/	/	125,0000 / 20000
			264/6	Хв/Л	38,0000 / 9500	/		/	/	/	38,0000 / 9500
			264/7	Хв/Л	76,0000 / 17480	/		/	/	/	76,0000 / 17480
			264/8	Хв/Л	24,0000 / 6000	/		/	/	/	24,0000 / 6000
			264/9	Хв/Л	42,0000 / 10080	/		/	/	/	42,0000 / 10080
			264/10	Хв/Л	21,0000 / 4200	/		/	/	/	21,0000 / 4200
			264/11	Мгл/Бб	26,0000 / 3380	/		/	/	/	26,0000 / 3380
			264/12	Хв/Е	23,0000 / 4140	/		/	/	/	23,0000 / 4140
			264/13	Хв/Е	42,0000 / 8400	/		/	/	/	42,0000 / 8400
Итого					629,0000 / 110590	0,0000 / 0		0,0000 / 0	0,0000 / 0	629,0000 / 110590	
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щавинское	292/1	Хв/Е	13,0000 / 1430	/		/	13,0000 / 1430	/	/
			292/2	Хв/Л	29,0000 / 4930	/		/	/	/	29,0000 / 4930
			292/3	Мгл/Бб	32,0000 / 2240	/		32,0000 / 2240	/	/	/
			292/4	Хв/Л	26,0000 / 3900	/		/	/	/	26,0000 / 3900
			292/5	Хв/Л	54,0000 / 9720	/		/	/	/	54,0000 / 9720
			292/6	Хв/Л	52,0000 / 9360	/		/	/	/	52,0000 / 9360
			292/7	Хв/Е	51,0000 / 8160	/		/	51,0000 / 8160	/	/
			292/8	Хв/Л	137,0000 / 17810	/		/	/	/	137,0000 / 17810
			292/9	Хв/Е	113,0000 / 9040	/		113,0000 / 9040	/	/	/
			292/10	Хв/Е	41,0000 / 5740	/		/	/	/	41,0000 / 5740
			292/11	Мгл/Бб	28,0000 / 1680	/		/	/	/	28,0000 / 1680
			292/12	Хв/Л	37,0000 / 7030	/		/	/	/	37,0000 / 7030
			292/13	Хв/Е	57,0000 / 10260	/		/	/	/	57,0000 / 10260
			292/14	Хв/Л	33,0000 / 5610	/		/	/	/	33,0000 / 5610
			292/15	Хв/Л	50,0000 / 9500	/		/	/	/	50,0000 / 9500
			292/16	Хв/Л	57,0000 / 13110	/		/	/	/	57,0000 / 13110
			292/17	Хв/Л	112,0000 / 24640	/		/	112,0000 / 24640	/	/
			292/18	Хв/Л	13,0000 / 2210	/		/	/	/	13,0000 / 2210
			292/19	Мгл/Бб	66,0000 / 8580	/		/	66,0000 / 8580	/	/
			292/20	Хв/Л	17,0000 / 2530	/		/	17,0000 / 2530	/	/
			292/21	Хв/Л	14,0000 / 1540	/		/	/	/	14,0000 / 1540
			292/22	Хв/Л	35,0000 / 6650	/		/	35,0000 / 6650	/	/
			292/23	Мгл/Бб	14,0000 / 1680	/		/	/	/	14,0000 / 1680
			292/24	Дорога грунтовая	3,0000	/		/	/	/	/
Итого					1084,0000 / 167370	0,0000 / 0		145,0000 / 11280	294,0000 / 52010	642,0000 / 104080	

Целевое назначение	Лесничество	Участковые лесничества	Лесной квартал/десовационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при наливке (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	321/1	Хв/Л	53,0000 / 11130	/	/	/	53,0000 / 11130
			321/2	Хв/Л	14,0000 / 1540	/	/	/	14,0000 / 1540
			321/3	Хв/Л	61,0000 / 11590	/	/	61,0000 / 11590	/
			321/4	Хв/Л	13,0000 / 1430	/	/	/	13,0000 / 1430
			321/5	Мгл/Бб	21,0000 / 2730	/	/	21,0000 / 2730	/
			321/6	Мгл/Бб	145,0000 / 17400	/	/	/	145,0000 / 17400
			321/7	Мгл/Бб	135,0000 / 14850	/	/	135,0000 / 14850	/
			321/8	Хв/Л	5,5000 / 825	/	/	/	5,5000 / 825
			321/9	Хв/Л	9,9000 / 1683	/	/	/	9,9000 / 1683
			321/10	Хв/Л	97,0000 / 24250	/	97,0000 / 24250	/	/
			321/11	Хв/Л	83,0000 / 14940	/	83,0000 / 14940	/	/
			321/12	Мгл/Бб	94,0000 / 13160	/	/	94,0000 / 13160	/
			321/13	Хв/Л	69,0000 / 9660	/	69,0000 / 9660	/	/
			321/14	Хв/Л	49,0000 / 11270	/	49,0000 / 11270	/	/
			321/15	Хв/Л	23,0000 / 4140	/	23,0000 / 4140	/	/
			321/16	Мгл/Бб	57,0000 / 7410	/	/	57,0000 / 7410	/
			321/17	Хв/Л	68,0000 / 10200	/	68,0000 / 10200	/	/
			321/18	Хв/Е	4,4000 / 836	/	/	/	4,4000 / 836
			321/19	Дорога грунтовая	1,2000 /	/	/	/	/
Итого					1003,0000 / 159044	0,0000 / 0	389,0000 / 74460	368,0000 / 49740	244,8000 / 34844
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	322/1	Хв/Л	25,0000 / 4250	/	/	/	25,0000 / 4250
			322/2	Хв/Л	60,0000 / 9000	/	/	/	60,0000 / 9000
			322/3	Хв/Л	30,0000 / 3600	/	/	/	30,0000 / 3600
			322/4	Мгл/Бб	54,0000 / 7560	/	/	/	54,0000 / 7560
			322/5	Алас	9,6000 /	/	/	/	/
			322/6	Хв/Л	56,0000 / 13440	/	/	/	56,0000 / 13440
			322/7	Хв/Л	29,0000 / 6090	/	/	/	29,0000 / 6090
			322/8	Хв/Л	14,0000 / 2800	/	/	/	/
			322/9	Хв/Е	43,0000 / 11180	/	/	14,0000 / 2800	43,0000 / 11180
			322/10	Хв/Л	66,0000 / 15180	/	66,0000 / 15180	/	/
			322/11	Мгл/Бб	33,0000 / 2310	/	/	/	33,0000 / 2310
			322/12	Хв/Л	75,0000 / 10500	/	/	/	75,0000 / 10500
			322/13	Хв/Е	20,0000 / 3800	/	/	/	20,0000 / 3800
			322/14	Алас	8,0000 /	/	/	/	/
			322/15	Хв/Е	39,0000 / 7800	/	/	/	39,0000 / 7800
			322/16	Хв/Л	5,0000 / 1150	/	5,0000 / 1150	/	/
			322/17	Хв/Л	17,0000 / 1530	/	/	/	17,0000 / 1530
			322/18	Алас	14,0000 /	/	/	/	/
			322/19	Хв/Л	36,0000 / 5040	/	/	/	36,0000 / 5040
			322/20	Мгл/Бб	14,0000 / 840	/	/	/	14,0000 / 840
			322/21	Мгл/Бб	35,0000 / 4200	/	/	/	35,0000 / 4200
			322/22	Хв/Л	15,0000 / 2250	/	/	/	15,0000 / 2250
			322/23	Хв/Л	17,0000 / 1700	/	/	/	17,0000 / 1700
			322/24	Мгл/Бб	29,0000 / 3190	/	/	29,0000 / 3190	/
			322/25	Мгл/Бб	13,0000 / 1430	/	/	13,0000 / 1430	/
			322/26	Хв/Л	48,0000 / 7200	/	/	/	48,0000 / 7200
			322/27	Хв/Л	7,1000 / 1065	/	/	/	7,1000 / 1065
			322/28	Дорога грунтовая	0,8000	/	/	/	/
			322/29	Дорога грунтовая	0,5000 /	/	/	/	/
Итого					813,0000 / 127105	0,0000 / 0	71,0000 / 16330	56,0000 / 7420	653,1000 / 103355
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	323/1	Хв/Е	48,0000 / 12480	/	/	/	48,0000 / 12480
			323/2	Хв/Е	25,0000 / 5500	/	/	/	25,0000 / 5500
			323/3	Хв/Е	39,0000 / 6630	/	/	/	39,0000 / 6630
			323/4	Хв/Е	8,4000 / 1596	/	/	/	8,4000 / 1596
			323/5	Хв/Е	75,0000 / 13500	/	/	/	75,0000 / 13500
			323/6	Хв/Е	18,0000 / 2520	/	/	/	18,0000 / 2520
			323/7	Хв/Л	8,7000 / 2001	/	/	/	8,7000 / 2001
			323/8	Хв/Л	95,0000 / 19000	/	/	/	95,0000 / 19000
			323/9	Хв/Е	145,0000 / 29000	/	/	/	145,0000 / 29000
			323/10	Хв/Л	105,0000 / 21000	/	/	/	105,0000 / 21000
			323/11	Хв/Е	37,0000 / 7030	/	/	/	37,0000 / 7030
			323/12	Хв/Л	7,2000 / 720	/	/	/	7,2000 / 720
			323/13	Мгл/Бб	18,0000 / 1980	/	/	/	18,0000 / 1980
			323/14	Хв/Л	19,0000 / 3230	/	/	/	19,0000 / 3230
			323/15	Хв/Л	34,0000 / 7820	/	/	/	34,0000 / 7820
			323/16	Мгл/Бб	32,0000 / 3520	/	/	32,0000 / 3520	/



Целевое назначение	Лесничество	Участковое лесничество/лесничество	Лесной квартал/лесосажаемый надел	Хозяйство, преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины при наливании (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	10
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	323/17	Мгл/Бб	14,0000 / 840		/	14,0000 / 840	/
			323/18	Мгл/Бб	17,0000 / 1870	/	/	17,0000 / 1870	/
			323/19	Алас	13,0000 /	/	/	/	/
			323/20	Мгл/Бб	10,0000 / 600	/	/	/	10,0000 / 600
			323/21	Алас	23,0000 /	/	/	/	/
			323/22	Алас	40,0000 /	/	/	/	/
			323/23	Мгл/Бб	51,0000 / 5610	/	/	51,0000 / 5610	/
			323/24	Мгл/Бб	28,0000 / 2800	/	/	28,0000 / 2800	/
			323/25	Мгл/Бб	22,0000 / 440	22,0000 / 440	/	/	/
			323/26	Хв/Л	8,8000 / 1320	/	/	/	8,8000 / 1320
			323/27	Хв/Л	36,0000 / 5400	/	/	36,0000 / 5400	/
			323/28	Мгл/Бб	8,3000 / 830	/	/	8,3000 / 830	/
			323/29	Мгл/Бб	3,6000 / 108	3,6000 / 108	/	/	/
			323/30	Мгл/Бб	11,0000 / 1430	/	/	11,0000 / 1430	/
			323/31	Алас	8,8000 /	/	/	/	/
			323/32	Мгл/Бб	0,9000 / 117	/	/	0,9000 / 117	/
			323/33	Хв/Л	39,0000 / 5850	/	/	/	39,0000 / 5850
			323/34	Дорога грунтовая	1,3000 /	/	/	/	/
			323/35	Дорога грунтовая	1,0000 /	/	/	/	/
Итого					1051,0000 / 164742	25,6000 / 548	0,0000 / 0	198,2000 / 22417	740,1000 / 141777
Эксплуатационные леса	Атласовское	Щаповское	362/1	Хв/Е	18,0000 / 3240	/	/	/	18,0000 / 3240
			362/2	Хв/Л	52,0000 / 11440	/	52,0000 / 11440	/	/
			362/3	Мгл/Бб	17,0000 / 2720	/	/	/	17,0000 / 2720
			362/4	Хв/Л	71,0000 / 12780	/	71,0000 / 12780	/	/
			362/5	Мгл/Бб	38,0000 / 5320	/	/	/	38,0000 / 5320
			362/6	Хв/Л	58,0000 / 10440	/	/	/	58,0000 / 10440
			362/7	Хв/Л	62,0000 / 14260	/	62,0000 / 14260	/	/
			362/8	Мгл/Бб	31,0000 / 4340	/	/	/	31,0000 / 4340
			362/9	Хв/Л	30,0000 / 6600	/	30,0000 / 6600	/	/
			362/10	Мгл/Бб	23,0000 / 3680	/	/	/	23,0000 / 3680
			362/11	Хв/Л	46,0000 / 10120	/	46,0000 / 10120	/	/
			362/12	Хв/Л	28,0000 / 6440	/	28,0000 / 6440	/	/
Итого					474,0000 / 91380	0,0000 / 0	289,0000 / 61640	0,0000 / 0	185,0000 / 29740
Всего на участке					22602,80 / 3157130	628,90 / 34446	2251,70 / 260747	1381,00 / 202266	16416,00 / 2659671

### 3. Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преобла- дающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Плотность	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	99/2	Мгл/Бб	10Бб	80	3	0,5				110
	99/4	Мгл/Бб	10Бб	80	3	0,3				60
	99/5	Мгл/Бб	10Бб	30	3	0,4		40		
	99/6	Мгл/Бб	10Бб	70	3	0,3				60
	99/7	Хв/Е	6ЕЗЛ1Бб	188	4	0,7				220
	99/8	Хв/Л	7ЛЗБб	159	3	0,6				210
	99/9	Пустырь								
	99/10	Хв/Л	5Л4Бб1Е	174	3	0,4				140
	99/11	Хв/Л	5ЛЗЕ2Бб	179	3	0,6				171
	99/12	Хв/Л	5ЛЗЕ2Бб	179	3	0,6				200
	99/13	Хв/Л	6ЛЗБб1Е	160	4	0,5				150
	99/14	Хв/Л	4Л4Бб2Е	134	3	0,5				150
	99/17	Хв/Л	6ЛЗЕ1Бб	192	3	0,6				210
	99/18	Хв/Е	5ЕЗЛ2Бб	170	4	0,6				190
	99/19	Хв/Л	5Л4Е1Бб	180	3	0,6				200
	99/21	Мгл/Бб	6БбЗЛ1Е	124	4	0,4				80
	99/22	Хв/Л	6ЛЗБб1Е	160	4	0,5				150
	99/23	Хв/Л	6Л4Бб	142	4	0,4				120
	99/24	Мгл/Бб	7БбЗЛ	110	4	0,5				110
	99/25	Мгл/Бб	7БбЗЛ	110	4	0,5				110
	99/27	Хв/Л	8Л1Бб1Е	176	3	0,8				280
	99/28	Хв/Л	4ЛЗЕЗБб	149	3	0,6				180
	99/29	Хв/Л	10Л	180	5А	0,3				60
	99/31	Мгл/Бб	7Бб2Л1Е	101	4	0,5				100
	99/32	Хв/Л	9Л1Бб	189	4	0,4				140
	99/34	Мгл/Бб	9Бб1Л	100	4	0,5				110
	99/35	Хв/Е	5ЕЗЛ2Бб	151	5	0,7				200
	99/37	Мгл/Бб	7БбЗЛ	94	4	0,3				60
	99/39	Хв/Л	4ЛЗЕЗБб	149	4	0,5				150
	99/40	Хв/Л	6ЛЗБб1Ос	164	4	0,6				200
Эксплуатационные леса	100/1	Мгл/Бб	8Бб2Л	100	3	0,4				90
	100/2	Мгл/Бб	9Бб1Л	126	4	0,8				170
	100/3	Мгл/Бб	8Бб1Л1Е	130	4	0,5				110
	100/4	Хв/Е	5Е4Л1Бб	158	5	0,6				190
	100/5	Мгл/Бб	9Бб1Л	25	4	0,8				140
	100/6	Мгл/Ол	6ОлЗЙв1Бб	41	4	0,5		60		
	100/7	Мгл/Бб	8Бб2Л	122	4	0,5				130
	100/8	Мгл/Бб	8Бб2Л	122	4	0,5				130
	100/10	Хв/Л	5ЛЗЕ2Бб	173	3	0,6				180
	100/11	Хв/Е	7Е2Л1Бб	159	5	0,7				190
	100/13	Хв/Л	6Л2Бб2Е	188	3	0,6				200
	100/14	Хв/Л	3Л2Е5Бб	153	3	0,6				180
	100/15	Хв/Л	10Л	150	3	0,9				340
	100/16	Мгл/Бб	7Бб2Л1Е	109	4	0,5				110
	100/17	Хв/Л	6Л2Е2Бб	160	4	0,6				180
	100/18	Хв/Л	7Л2Бб1Е	164	4	0,4				130
	100/19	Мгл/Бб	5Бб3Ос1Е1Л	120	4	0,5				110
	100/20	Хв/Л	8Л2Бб	186	3	0,9				330
	100/21	Хв/Е	6Е2Л2Бб	148	5	0,6				150
	100/23	Хв/Е	5Е4Бб1Л	123	5	0,6				160
	100/24	Мгл/Бб	5Бб3Ос1Е1Л	111	4	0,4				80
	100/25	Хв/Л	3Л2Е5Бб	143	3	0,4				120

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	134/6	Хв/Л	5Л2Л1Е2Б6	116	3	0,6				180
	134/7	Хв/Л	5Л4Б61Ос	411	3	0,6		100		
	134/8	Хв/Л	8Л2Б6	132	3	0,7				250
	134/9	Хв/Л	6Л2Л2Б6	128	3	0,6				200
	134/10	Хв/Л	7Л1Е2Б6	113	3	0,6				180
	134/11	Хв/Л	7Л2Б61Ос	120	3	0,6				200
	134/12	Хв/Л	5Л1Е3Б61Ос	123	3	0,4				120
	134/14	Хв/Л	9Л1Б6	104	3	0,7				210
	134/15	Хв/Л	8Л1Б61Е	111	3	0,3				130
	134/16	Хв/Л	5Л1Е3Б61Ос	29	3	0,4				120
	134/17	Хв/Л	6Л1Е3Б6	143	3	0,5				170
	134/18	Мгл/Б6	4Б64Ос2Л	28	4	0,5		40		
	134/19	Мгл/Б6	5Б63Л1Е1Ос	35	4	0,5		50		
	134/20	Хв/Л	5Л2Е3Б6	113	3	0,5				150
	134/21	Хв/Л	4Л1Е4Б61Ос	28	3	0,5	60			
	134/22	Хв/Л	7Л1Е2Б6	121	3	0,5				170
	134/23	Мгл/Б6	5Б61Ос3Л1Е	30	3	0,5		50		
	134/24	Хв/Л	8Л1Е1Б6	136	3	0,6				200
	134/25	Хв/Л	10Л	160	3	0,3				180
	134/26	Мгл/Б6	5Б63Ос2Л	26	4	0,6		50		
	134/27	Мгл/Б6	5Б61Ос4Л	73	3	0,5		100		
	134/28	Хв/С	6С1Л3Б6	23	5	0,6	50			
	134/29	Хв/Л	4Л1Е4Б61Ос	30	3	0,6	100			
	134/30	Хв/Л	7Л1Е2Б6	158	3	0,4				140
	134/31	Хв/Л	8Л1Е1Б6	146	3	0,3				170
	134/32	Хв/С	3С4Л3Б6	24	4	0,6	80			
	134/33	Хв/С	3С2Л1Е4Б6	17	4	0,6	50			
	134/34	Хв/Л	6Л1Е3Б6	131	3	0,5				150
	134/35	Мгл/Б6	5Б62Ос3Л	30	4	0,6		50		
	134/36	Хв/С	3С3Л1Е3Б6	24	4	0,5	60			
	134/37	Мгл/Ос	6Ос3Б61Л	21	2	0,6		100		
	134/38	Хв/Л	7Л1Е2Б6	143	3	0,6				210
	134/39	Хв/С	3С2Л4Б61Ос	17	4	0,6	70			
	134/40	Хв/С	5С1Е1Л3Б6	20	4	0,6	50			
	134/41	Хв/С	3С2Л1Е4Б6	17	4	0,5	60			
	134/42	Мгл/Б6	6Б62Ос2Л	26	4	0,5		40		
	134/43	Хв/Л	5Л1Е3Б61Ос	126	3	0,6				180
	134/44	Хв/Л	5Л4Б61Ос	117	3	0,5				150
	135/1	Хв/Л	8Л2Б6	124	3	0,6				210
	135/4	Хв/Л	8Л2Б6	168	3	0,3				110
	135/5	Хв/Л	4Л3Е2Б61Бк	113	4	0,5				140
	135/10	Хв/Л	10Л	14	3	0,5	10			
	135/11	Хв/Л	10Л	14	3	0,5	10			
	135/12	Хв/Л	10Л	14	3	0,5	10			
	135/15	Хв/Л	5Л1Е4Б6	109	4	0,5				140
	135/16	Хв/Л	6Л3Б61Бк	132	3	0,5				150
	135/17	Мгл/Б6	6Б63Л1Ос	33	3	0,5		50		
	135/18	Хв/Л	10Л	14	3	0,5	10			
	135/19	Хв/Л	10Л	14	3	0,5	10			
	135/20	Хв/Л	5Л4Б61Е	115	3	0,3				90
	135/21	Хв/Л	4Л3Е3Б6	114	3	0,5				150
	135/22	Хв/Л	7Л1Е2Б6	114	3	0,6				180
	135/23	Хв/Л	4Л1Е4Б61Е	40	3	0,5	60			
	135/24	Хв/Л	5Л1Е4Б6	95	4	0,6			170	
	135/26	Хв/Л	6Л1Е3Б6	139	3	0,6				200

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преобла- дающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	135/27	Хв/Л	6Л1ЕЗБ6	131	3	0,6				180
	135/28	Хв/Л	6Л1ЕЗБ6	127	3	0,6				200
	136/1	Хв/Л	4ЛЗЕ2Б61Бк	113	4	0,5				140
	136/2	Хв/Е	4Е2ЛЗБ61Бк	118	5	0,5			120	
	136/3	Хв/Е	5Е2Л2Бк1Б6	113	5	0,6				150
	136/4	Хв/Л	5Л2Е2Б61Бк	117	4	0,6				170
	136/5	Хв/Л	4Л2Е2Б62Бк	98	4	0,6			160	
	136/6	Хв/Л	6Л1Л2Б61Бк	120	4	0,5				150
	136/7	Хв/Л	4Л2Л2Е2Б6	108	4	0,6			170	
	136/8	Хв/Л	6Л2Л2Б6	112	4	0,6				170
	136/9	Хв/Л	7Л2Б61Е	122	4	0,6				180
	136/10	Хв/Л	5Л1Е4Б6	109	4	0,5				140
	136/11	Хв/Л	6Л1Е2Б61Бк	126	4	0,4				120
	136/12	Хв/Л	6Л2Е1Б61Бк	125	4	0,6				170
	136/13	Хв/Л	7Л1Е2Б6	130	3	0,5				170
	136/14	Хв/Л	6Л2Б62Бк	148	3	0,6				210
	136/15	Хв/Л	6Л1ЕЗБ6	127	3	0,6				200
	136/16	Хв/Л	6Л1ЕЗБ61Бк	100	4	0,6			170	
	136/17	Мгл/Б6	6Б61Ос3Л	46	3	0,7		90		
	136/18	Хв/Л	7Л1Е2Бк	161	4	0,5				150
	136/19	Мгл/Б6	7Б61Ос2Л	44	3	0,7		90		
	136/20	Хв/Е	4Е3ЛЗБ6	70	5	0,6			100	
	136/21	Хв/Л	5Л4Б61Е	100	4	0,6				170
	136/22	Мгл/Ол	7ОлЗБ6	45	5	0,3			40	
	136/23	Хв/Е	6Е2Л2Бк	140	5	0,6				160
	136/25	Хв/Л	6Л1ЕЗБк	125	4	0,7				200
	136/26	Хв/Л	5ЛЗЕ2Бк	135	4	0,6				170
	136/27	Хв/Е	6Е2Л2Бк	142	5	0,6				180
	136/28	Хв/Л	8Л2Б6	124	4	0,3				80
	136/29	Хв/Е	4Е2Л4Бк	128	5	0,6				150
	136/30	Хв/Л	6Л2Е2Б6	112	4	0,6				170
	136/31	Хв/Л	6Л2Е1Б61Бк	125	4	0,6				170
	136/32	Хв/Л	7Л1Е2Б6	130	3	0,5				170
	136/33	Мгл/Б6	6Б61Ос3Л	46	3	0,7		90		
	162/1	Хв/Л	5Л1ЕЗБ61Ос	118	3	0,4				120
	162/2	Хв/Л	8Л1Б61Е	144	3	0,4				220
	162/3	Хв/Л	9Л1Б6	178	3	0,6				220
	162/4	Хв/Л	4ЛЗЕЗБ6	114	3	0,5				150
	162/5	Хв/Л	7Л1Е2Б6	114	3	0,6				180
	162/6	Хв/Л	4Л1Е4Б61Ос	35	3	0,5	60			
	162/7	Хв/Л	5Л1Е4Б6	114	4	0,6			170	
	162/8	Мгл/Б6	5Б63Ос2Л	64	3	0,7		130		
	162/12	Хв/Л	6Л2Е2Б6	166	3	0,5				170
	162/13	Хв/Л	5ЛЗБ62Ос	98	3	0,4				120
	162/14	Хв/Л	7Л1Е2Б6	156	3	0,6				210
	162/15	Мгл/Б6	4Б63Ос3Л	26	4	0,5		40		
	162/16	Хв/Л	9Л1Б6	150	3	0,3				170
	162/17	Хв/Л	7Л1Е2Б6	126	3	0,6				210
	162/18	Мгл/Б6	6Б61Ос3Л	65	3	0,5		90		
	162/19	Хв/Л	4Л1Е5Б6	79	3	0,6				170
	162/20	Мгл/Б6	6Б62Л2Л	92	3	0,6		120		
	162/21	Хв/Л	4Л1Е4Б61Ос	26	3	0,6	70			
	162/22	Хв/Л	9Л1Б6	132	3	0,3				170
	162/23	Хв/Л	6Л1ЕЗБ6	138	3	0,6				200
	162/24	Хв/Л	6ЛЗБ61Е	136	4	0,4				120

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесоуклад- очный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Помножа	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	162/25	Хв/Л	9Л1Б6	70	3	0,3				170
	163/2	Хв/Л	7Л3Б6	132	3	0,5				180
	163/3	Хв/Л	6Л1Е3Б6	139	3	0,6				200
	163/4	Хв/Л	5Л2Е3Б6	131	3	0,6				180
	163/5	Хв/Л	6Л1Е3Б6	127	3	6,0				200
	163/6	Мгл/Б6	6Б61Ос3Л	42	3	0,7		90		
	163/8	Хв/Л	8Л2Б6	174	4	0,6				200
	163/9	Хв/Л	7Л3Б6	154	3	0,6				210
	163/10	Алас								
	163/11	Хв/Л	6Л4Б6	136	3	0,7				230
	163/13	Хв/Л	7Л1Е2Б6	167	3	0,5				180
	163/14	Хв/Л	5Л3Е2Б6	151	3	0,5				160
	163/15	Хв/Е	6Е2Л2Б6	122	5	0,7				180
	163/16	Хв/Л	4Л3Е2Б61Бк	126	4	0,6				170
	163/17	Хв/Л	8Л2Б6	148	4	0,5				170
	163/18	Хв/Л	7Л3Б6	147	4	0,5				160
	163/19	Мгл/Б6	8Б62Л	96	4	0,7				150
	163/20	Хв/Л	8Л1Е1Б6	174	3	0,6				220
	163/21	Хв/Л	6Л4Б6	140	4	0,3				90
	163/22	Алас								
	163/23	Хв/Л	6Л4Б6	123	3	0,4				130
	163/24	Хв/Л	5Л5Б6	125	4	0,5				150
	163/25	Мгл/Б6	6Б64Л	112	4	0,6				140
	163/26	Хв/Л	7Л3Б6	151	3	0,5				180
	163/27	Хв/Л	6Л2Е2Б6	142	3	0,6				200
	163/28	Хв/Л	10Л	180	3	0,3				170
	163/29	Хв/Л	5Л5Б6	65	5А	0,5				60
	163/32	Хв/Л	7Л1Е2Б6	178	3	0,5				180
	163/33	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	42	4	0,7		80		
	163/34	Хв/Л	7Л2Е1Б6	141	3	0,4				130
	164/1	Хв/Е	6Е2Л2Б6	102	5	0,7				180
	164/2	Хв/Е	7Е1Л2Б6	119	5	0,6				170
	164/3	Хв/Л	4Л2Е3Бк1Б6	129	4	0,5				130
	164/4	Хв/Л	8Л2Б6	148	4	0,5				170
	164/5	Хв/Е	4Е3Л2Б61Бк	130	5	0,6				170
	164/6	Хв/Л	3Л3Е2Б62Бк	114	4	0,6				170
	164/7	Твл/Бк	6Бк1Б62Е1Л	128	5	0,6				130
	164/8	Твл/Бк	8Бк2Бк	120	5	0,6				90
	164/9	Хв/Л	10Л	180	3	0,3				170
	164/10	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	42	4	0,7		80		
	164/11	Хв/Л	9Л1Бк	148	3	0,6				210
	164/12	Хв/Л	8Л1Е1Бк	146	3	0,5				180
	164/13	Твл/Бк	7Бк2Л1Е	134	5	0,6				120
	164/14	Твл/Бк	6Бк3Л1Е	142	5	0,6				120
	164/15	Твл/Бк	10Бк	130	5	0,7				100
	164/16	Хв/Е	4Е3Л3Бк	143	5	0,6				160
	164/17	Хв/Л	7Л1Е2Бк	154	3	0,5				170
	164/18	Хв/Л	4Л4Е2Бк	138	3	0,6				170
	164/19	Твл/Бк	10Бк	130	5	0,6				90
	164/20	Хв/Л	6Л2Е2Бк	144	3	0,6				200
	164/21	Хв/Е	6Е2Л2Бк	144	5	0,6				160
	164/22	Хв/Е	7Е2Л1Бк	141	5	0,6				150
	164/23	Твл/Бк	9Бк1Е	148	5	0,6				100
	164/24	Алас								
	171/1	Мгл/Б6	6Б62Л2Л	92	3	0,6				120

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесоуклад- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	171/2	Мгл/Бб	7Бб2Л1Ос	60	3	0,5				80
	171/3	Хв/Л	9Л1Бб	150	3	0,3				170
	171/4	Хв/Л	4Л1Б4Бб1Ос	26	3	0,6		70		
	171/5	Хв/Л	9Л1Бб	132	3	0,3				170
	171/6	Хв/Л	6Л1Б3Бб	138	3	0,6				200
	171/8	Мгл/Бб	5Бб2Ос2Л1Е	26	4	0,5		40		
	171/9	Хв/Л	7Л1Е2Бб	113	3	0,3				110
	171/10	Хв/Л	4Л3Л1Е2Бб	131	3	0,5				150
	171/11	Мгл/Бб	6Бб4Л	98	4	0,8				160
	171/12	Хв/Л	5Л3Л1Б1Бб	120	4	0,6				200
	171/13	Хв/Л	4Л1Е5Бб	29	4	0,5		60		
	171/14	Хв/Л	6Л1Е3Бб	125	3	0,5				150
	171/15	Хв/Л	5Л1Б4Бб	100	4	0,3				90
	171/16	Хв/Л	6Л1Е3Бб	113	4	0,4				120
	171/17	Хв/Л	5Л5Бб	40	5	0,4	30			
	171/18	Мгл/Бб	5Бб1Ос3Е1Л	25	4	0,5		30		
	171/19	Хв/Л	8Л2Бб	108	4	0,7			210	
	171/20	Хв/Л	4Л3Л1Е2Бб	132	3	0,5				150
	171/21	Хв/Л	8Л2Бб	174	3	0,5				190
	171/23	Хв/Л	5Л2Л1Е2Бб	137	4	0,6				200
	171/24	Хв/Л	5Л2Л1Е2Бб	118	3	0,5				150
	171/25	Хв/Л	4Л3Е3Бб	114	4	0,5				150
	171/26	Хв/Л	6Л1Е3Бб	137	3	0,4				130
	171/27	Хв/Л	6Л1Е3Бб	137	3	0,4				130
	171/28	Мгл/Бб	6Бб1Ос3Л	30	5	0,5		30		
	172/2	Хв/Л	5Л5Бб	125	4	0,5				150
	172/3	Хв/Л	5Л5Бб	95	5А	0,6				100
	172/5	Хв/Л	5Л5Бб	65	5А	0,5		60		
	172/6	Хв/Л	6Л4Бб	108	5	0,6				160
	172/7	Мгл/Бб	6Бб4Л	112	4	0,6				140
	172/9	Хв/Л	7Л3Бб	154	4	0,5				150
	172/10	Хв/Л	4Л3Л1Е2Бб	156	3	0,6				200
	172/11	Хв/Л	7Л1Е2Бб	178	3	0,5				180
	172/12	Хв/Л	6Л2Е2Бб	142	3	0,6				200
	172/13	Мгл/Бб	6Бб3Л1Е	42	4	0,7		80		
	172/14	Хв/Л	7Л2Е1Бб	141	3	0,4				130
	172/15	Мгл/Бб	6Бб4Л	98	4	0,8				160
	172/16	Хв/Л	5Л5Бб	40	5	0,4	30			
	172/18	Хв/Л	5Л5Бб	90	5	0,5			100	
	172/19	Хв/Л	5Л2Е3Бб	144	3	0,5				150
	172/20	Хв/Л	6Л1Е3Бб	124	3	0,5				170
	172/21	Хв/Л	7Л1Е2Бб	169	3	0,5				190
	172/23	Хв/Л	8Л2Бб	168	3	0,6				220
	172/24	Хв/Л	4Л3Л1Е2Бб	150	3	0,6				210
	172/25	Хв/Л	5Л1Б4Бб	98	4	0,7			200	
	172/26	Мгл/Бб	6Бб3Л1Е	42	4	0,6		70		
	172/27	Мгл/Бб	7Бб2Л1Е	49	3	0,7		110		
	172/29	Хв/Л	8Л2Бб	174	3	0,5				190
	172/30	Мгл/Бб	6Бб4Л	114	4	0,7				150
	172/31	Хв/Л	6Л3Бб1Ол	137	3	0,4				130
	172/33	Хв/Л	9Л1Бб	188	3	0,5				190
	172/34	Хв/Л	7Л3Бб	147	3	0,5				170
	172/36	Хв/Л	7Л1Е2Бб	160	3	0,4				130
	172/37	Хв/Л	8Л2Бб	184	3	0,4				150
	172/38	Хв/Л	6Л1Б3Бб	142	3	0,6				190

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	172/39	Хв/Е	6Е2Л2Б6	102	5	0,6				160
	173/1	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	42	4	0,7		80		
	173/2	Хв/Л	5Л3Е2Б6	128	3	0,6				180
	173/3	Хв/Е	5Е3Л2Б6	119	5	0,6				150
	173/4	Хв/Л	6Л2Е2Бк	144	3	0,6				200
	173/5	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	42	4	0,7		80		
	173/6	Хв/Л	6Л1Е3Б6	150	3	0,5				170
	173/7	Хв/Л	5Л3Е2Б6	128	4	0,5				150
	173/8	Хв/Е	6Е2Л2Бк	144	5	0,6				160
	173/9	Твл/Бк	9Бк1Е	148	5	0,6				100
	173/10	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	42	4	0,6		70		
	173/11	Мгл/Б6	7Б62Л1Е	49	3	0,7			110	
	173/12	Хв/Е	4Е3Л3Б6	118	5	0,5				130
	173/13	Хв/Е	5Е4Л1Бк	146	5	0,6				170
	173/14	Твл/Бк	10Бк	140	5	0,5				100
	173/16	Хв/Е	4Е3Л2Б61Бк	133	5	0,5				150
	173/17	Твл/Бк	7Бк2Е1Л	141	5	0,6				130
	173/18	Хв/Л	9Л1Е	139	4	0,5				170
	173/19	Хв/Л	7Л2Е1Бк	119	4	0,7			200	
	173/20	Хв/Е	7Е2Бк1Л	148	5	0,6				170
	173/21	Хв/Е	5Е5Бк	147	5	0,6				160
	173/22	Хв/Л	4Л3Е2Бк1Б6	115	3	0,5				170
	173/23	Хв/Л	7Л3Б6	102	4	0,7			210	210
	173/24	Хв/Е	4Е3Л3Б6	118	5	0,5				130
	173/25	Хв/Е	7Е2Л1Бк	118	5	0,7				180
	173/26	Хв/Е	5Е2Л3Бк	131	5	0,6				150
	173/27	Твл/Бк	8Бк2Л	128	5	0,5				90
	206/1	Хв/Л	5Л2Л1Е2Б6	118	3	0,5				150
	206/2	Хв/Л	4Л3Е3Б6	114	4	0,5				150
	206/3	Хв/Л	6Л1Е3Б6	137	3	0,4				130
	206/4	Хв/Л	6Л1Е3Б6	101	3	0,4				130
	206/5	Мгл/Б6	6Б61Ос3Л	30	5	0,5		30		
	206/6	Хв/Л	8Л2Б6	174	3	0,5				190
	206/7	Хв/Л	6Л1Е3Б6	112	3	0,5				150
	206/8	Хв/Л	6Л1Е3Б6	112	3	0,5				150
	206/9	Хв/Л	7Л3Б6	126	4	0,4				120
	206/10	Мгл/Б6	5Б61Ос4Л	31	4	0,5		30		
	206/11	Хв/Л	4Л3Л1Е2Б6	139	3	0,5				170
	206/12	Хв/Л	5Л2Л1Е2Б6	126	3	0,6				200
	206/13	Хв/Л	6Л2Л2Б6	124	3	0,6				210
	206/14	Хв/Л	3Л3Л1Е3Б6	125	3	0,5				150
	206/15	Мгл/Б6	5Б62Ос3Л	27	4	0,5		40		
	206/16	Хв/Л	4Л4Л2Б6	132	3	0,6				200
	207/1	Хв/Л	8Л2Б6	174	3	0,5				190
	207/2	Мгл/Б6	6Б64Л	114	4	0,7				150
	207/3	Алас								
	207/4	Хв/Л	7Л3Б6	147	3	0,3				100
	207/5	Хв/Л	9Л1Б6	188	3	0,5				190
	207/6	Алас								
	207/7	Хв/Л	7Л3Б6	147	3	0,5				170
	207/8	Хв/Л	8Л2Б6	168	3	0,6				220
	207/9	Хв/Л	4Л3Л1Е2Б6	150	3	0,6				210
	207/11	Хв/Л	8Л2Б6	184	3	0,4				150
	207/12	Хв/Л	6Л1Е3Б6	142	3	0,6				190
	207/13	Мгл/Б6	8Б61Л1Е	54	3	0,8		130		

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	207/14	Хв/Л	8Л2Б6	158	3	0,6				210
	207/16	Хв/Л	7Л3Б6	126	4	0,4				120
	207/17	Хв/Л	5Л2Л3Б6	124	3	0,6				200
	207/18	Хв/Л	8Л2Б6	164	3	0,5				190
	207/19	Хв/Л	7Л3Б6	147	3	0,3				100
	207/20	Хв/Л	5Л3Л2Б6	161	3	0,4				140
	207/21	Хв/Л	5Л2Е3Б6	124	4	0,6				170
	207/22	Хв/Л	5Л2Е3Б6	122	3	0,5				150
	207/23	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	60	4	0,7		110		
	207/24	Хв/Л	4Л4Л2Б6	132	3	0,6				200
	207/25	Хв/Л	7Л1Е2Б6	114	4	0,5				150
	207/26	Хв/Л	4Л3Е3Б6	125	3	0,5				150
	207/27	Хв/Л	6Л2Е2Б6	128	4	0,6				180
	207/28	Мгл/Б6	5Б63Л2Е	55	4	0,6		90		
	207/29	Хв/Л	6Л2Е2Б6	138	3	0,5				150
	208/1	Хв/Е	6Е2Л2Б6	132	5	0,6				160
	208/2	Мгл/Б6	8Б61Л1Е	47	3	0,8		130		
	208/3	Хв/Л	7Л2Б61Е	132	4	0,7				210
	208/4	Хв/Е	6Е3Л1Бк	125	5	0,7				180
	208/5	Хв/Е	4Е3Л2Бк1Б6	133	5	0,6				140
	208/6	Хв/Е	5Е1Л4Бк	128	5	0,6				150
	208/7	Твл/Бк	8Бк2Л	128	5	0,5				90
	208/8	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	60	4	0,7		110		
	208/9	Хв/Е	7Е1Л2Бк	130	5	0,7				160
	208/10	Хв/Е	5Е3Л2Бк	139	5	0,7				190
	208/11	Хв/Е	6Е1Л3Бк	130	5	0,5				120
	208/13	Хв/Е	5Е4Л1Бк	141	5	0,6				160
	208/14	Хв/Е	6Е3Л1Бк	135	5	0,7				180
	208/15	Хв/Е	5Е4Бк1Л	103	5	0,7			120	
	208/16	Твл/Бк	6Бк4Е	126	5	0,7				100
	208/17	Хв/Л	6Л3Б61Е	121	3	0,5				170
	208/18	Хв/Л	4Л4Е2Б6	120	4	0,6				170
	208/19	Хв/Е	5Е3Л2Бк	141	5	0,5				130
	208/20	Хв/Е	7Е1Л2Бк	148	5	0,6				150
	208/21	Хв/Л	7Л1Е2Б6	139	3	0,5				170
	208/22	Хв/Л	4Л3Е2Б61Бк	129	4	0,5				150
	208/23	Мгл/Б6	5Б63Л2Е	55	4	0,6		90		
	208/24	Хв/Л	7Л1Е2Б6	146	3	0,4				140
	208/25	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	57	3	0,7		110		
	208/26	Хв/Е	5Е4Л1Бк	151	5	0,7				220
	208/27	Хв/Е	7Е2Л1Бк	134	5	0,7				190
	208/28	Хв/Е	6Е3Бк1Л	132	5	0,6				140
	215/1	Хв/Л	4Л4Л2Б6	132	3	0,6				200
	215/2	Хв/Л	7Л1Е2Б6	114	4	0,5				150
	215/3	Хв/Л	6Л2Е2Б6	138	3	0,5				150
	215/4	Хв/Л	5Л3Л2Б6	144	3	0,4				140
	215/5	Хв/Л	5Л2Е3Б6	134	4	0,6				170
	215/6	Хв/Л	4Л3Е3Б6	125	3	0,5				150
	215/7	Мгл/Б6	5Б63Л1Е1Ос	60	4	0,6		90		
	215/8	Хв/Л	4Л3Л1Е2Б6	139	3	0,5				170
	215/9	Хв/Л	6Л4Б6	126	3	0,5				150
	215/10	Хв/Л	8Л2Б6	124	4	0,6				200
	215/11	Хв/Л	5Л4Б61Ос	109	3	0,5				150
	215/12	Хв/Л	8Л2Б6	156	3	0,6				220
	215/13	Хв/Л	8Л2Б6	158	3	0,6				220



Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	215/14	Хв/Л	4Л4Л1Е1Б6	151	3	0,6				210
	215/15	Хв/Л	5Л4Б61Ос	119	3	0,6				180
	215/16	Хв/Л	7Л3Б6	144	3	0,6				210
	215/17	Хв/Л	6Л2Е2Б6	128	4	0,6				180
	215/18	Хв/Л	6Л2Л1Е1Б6	136	4	0,6				200
	215/19	Хв/Л	5Л1Е3Б61Ос	115	3	0,5				150
	215/20	Хв/Л	10Л	200	3	0,4				240
	215/21	Хв/Л	7Л3Б6	140	3	0,5				170
	215/22	Хв/Л	4Л3Л1Е2Б6	128	3	0,5				150
	215/23	Хв/Л	7Л3Б6	130	4	0,6				180
	215/24	Хв/Л	5Л3Л1Е1Б6	157	3	0,6				200
	215/25	Хв/Л	8Л2Б6	166	3	0,5				180
	215/26	Хв/Л	6Л2Л1Е1Б6	130	4	0,6			180	
	215/27	Хв/Л	6Л3Е1Б6	138	3	0,5				150
	216/1	Хв/Л	6Л3Б61Е	118	4	0,6				180
	216/2	Хв/Е	5Е2Л3Б6	116	5	0,6				150
	216/3	Хв/Е	5Е4Л1Бк	151	5	0,7				220
	216/4	Хв/Е	7Е2Л1Бк	134	5	0,7				190
	216/5	Хв/Е	5Е4Бк1Л	103	5	0,7			120	
	216/6	Хв/Е	6Е3Бк1Л	132	5	0,6				140
	216/7	Твл/Бк	6Бк4Е	130	5	0,6				100
	216/8	Хв/Л	8Л2Б6	158	3	0,6				220
	216/9	Мгл/Б6	7Б63Л	78	3	0,6			170	
	216/10	Хв/Л	6Л2Е2Б6	122	4	0,6				180
	216/11	Хв/Е	5Е5Бк	125	5	0,6				130
	216/12	Хв/Е	4Е4Л2Б6	134	5	0,6				160
	216/13	Хв/Е	6Е1Л3Бк	136	5	0,6				150
	216/14	Хв/Е	7Е1Л2Бк	112	5	0,7				150
	216/15	Хв/Е	7Е3Бк	137	5	0,6				140
	216/16	Мгл/Б6	5Б61Бк4Л	70	3	0,7		110		
	216/17	Хв/Л	6Л3Е1Б6	138	3	0,5				150
	216/18	Хв/Е	5Е2Л3Б6	106	5	0,6				150
	216/19	Хв/Л	6Л3Е1Б6	126	4	0,6				170
	216/20	Хв/Е	5Е2Л2Б61Бк	119	5	0,5				140
	216/21	Хв/Е	5Е3Л2Бк	142	5	0,6				170
	216/22	Хв/Е	6Е2Л2Бк	136	5	0,5				140
	242/1	Хв/Л	4Л4Л2Б6	132	3	0,6				200
	242/2	Хв/Л	6Л4Б6	126	3	0,5				150
	242/3	Хв/Л	5Л1Е3Б61Ос	139	3	0,5				150
	242/4	Хв/Л	5Л1Е4Б6	104	4	0,5				150
	242/5	Хв/Л	6Л2Л1Е1Б6	130	4	0,6				180
	242/6	Хв/Л	5Л3Л2Б6	142	3	0,5				170
	242/7	Хв/Л	4Л2Е4Б6	104	3	0,6				170
	242/8	Хв/Л	7Л3Б6	130	3	0,5				170
	242/9	Хв/Л	7Л1Е2Б6	160	4	0,4				120
	242/10	Хв/Л	5Л2Е3Б6	130	3	0,5				150
	242/11	Хв/Л	8Л2Б6	140	3	0,4				140
	242/12	Мгл/Б6	5Б61Ос4Л	31	3	0,5		50		
	242/13	Хв/Л	6Л1Е3Б6	158	3	0,4				130
	242/14	Хв/Л	7Л1Е2Б6	152	3	0,5				170
	242/15	Хв/Л	5Л4Б61Ос	15	3	0,5	60			
	242/16	Хв/Л	6Л3Б61Е	142	3	0,3				130
	242/17	Хв/Л	7Л3Б6	144	3	0,4				130
	242/18	Хв/Л	6Л1Е3Б6	148	3	0,3				90
	242/19	Хв/Л	4Л1Е4Б61Ос	13	3	0,5	60			

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	242/20	Хв/Л	7Л1Е2Б6	163	3	0,4				140
	242/21	Хв/Л	4Л1Е5Б6	13	3	0,5	60			
	242/22	Хв/Л	7Л3Б6	144	3	0,4				130
	242/23	Мгл/Б6	6Б63Л1Е	103	3	0,6		130		
	242/24	Хв/Л	6Л4Б6	120	4	0,5				150
	242/25	Хв/Л	6Л1Е3Б6	139	3	0,4				120
	242/26	Хв/Л	6Л1Е3Б6	133	3	0,5				150
	242/27	Хв/Л	5Л2Е3Б6	138	3	0,5				150
	242/28	Хв/Л	6Л1Е3Б6	139	3	0,4				120
	242/29	Хв/Л	5Л3Е2Б6	127	3	0,5				150
	242/30	Хв/Л	5Л2Е3Б6	138	3	0,5				150
	242/31	Хв/Л	6Л3Б61Ос	137	3	0,4				120
	242/32	Мгл/Б6	5Б61Ос4Л	61	4	0,5				100
	242/33	Хв/Л	6Л3Б61Ос	137	3	0,4				120
	243/1	Хв/Л	6Л2Л1Е1Б6	130	4	0,6			180	
	243/2	Хв/Л	10Л	200	3	0,4				160
	243/3	Хв/Л	7Л3Б6	140	3	0,5				170
	243/4	Хв/Л	4Л3Л1Е2Б6	128	3	0,5				150
	243/5	Хв/Л	7Л3Б6	130	4	0,6				180
	243/6	Хв/Л	5Л3Л1Е1Б6	157	3	0,6				200
	243/7	Хв/Л	6Л3Е1Б6	138	3	0,5				150
	243/8	Хв/Л	6Л3Е1Б6	141	4	0,6				170
	243/9	Хв/Л	8Л2Б6	140	3	0,4				140
	243/10	Хв/Л	6Л1Е3Б6	139	3	0,5				150
	243/11	Хв/Л	6Л2Е2Б6	128	4	0,5				150
	243/12	Хв/Л	4Л3Е3Б6	129	4	0,5				150
	243/13	Хв/Л	7Л2Б61Ос	129	3	0,6				200
	243/14	Хв/Л	7Л3Б6	141	3	0,3				100
	243/15	Хв/Л	6Л4Б6	112	4	0,5				150
	243/16	Хв/Л	7Л3Б6	144	3	0,4				130
	243/17	Хв/Л	8Л2Б6	156	3	0,5				180
	243/18	Мгл/Б6	6Б64Л	104	4	0,7			150	
	243/19	Хв/Л	7Л3Б6	151	4	0,5				150
	243/20	Хв/Л	6Л1Е3Б6	146	3	0,5				170
	243/21	Хв/Л	7Л1Е2Б6	150	3	0,5				170
	243/22	Хв/Л	8Л2Б6	172	3	0,3				110
	243/23	Хв/Л	6Л4Б6	120	4	0,5				150
	243/24	Хв/Л	6Л3Б61Е	134	3	0,6				200
	243/25	Хв/Л	8Л2Б6	142	4	0,3				100
	243/26	Хв/Л	6Л1Е3Б6	133	3	0,5				150
	243/27	Хв/Л	7Л1Е2Б6	157	3	0,4				130
	244/1	Мгл/Б6	5Б63Ос2Е	115	4	0,6				130
	244/2	Хв/Е	5Е4Б61Ос	103	5	0,6				150
	244/3	Мгл/Б6	6Б62Ос2Е	80	4	0,8				140
	244/4	Хв/Е	6Е4Б6	106	5	0,7				160
	244/5	Хв/Е	5Е3Л2Б6	138	5	0,5				140
	244/6	Твл/Бк	3Бк3Б64Е	104	5	0,6				110
	244/7	Хв/Е	7Е2Бк1Б6	114	5	0,7				150
	244/8	Твл/Бк	6Бк4Е	130	5	0,6				110
	244/9	Хв/Е	4Е2Л3Б61Ос	131	5	0,6				170
	244/10	Мгл/Б6	8Б61Ос1Е	82	4	0,8				130
	244/11	Хв/Е	7Е2Л1Бк	168	5	0,7				200
	244/12	Твл/Бк	4Бк2Б61Ос3Е	122	5	0,6				130
	244/13	Хв/Е	7Е3Бк	150	4	0,7				190
	244/14	Хв/Е	5Е4Б61Ос	109	5	0,6				150

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесоотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	244/15	Мгл/Бб	7Б62Л1Е	138	4	0,8				180
	244/16	Мгл/Бб	6Б62Бк2Е	118	4	0,7				140
	244/17	Хв/Л	5Л2Е3Б6	151	3	0,5				150
	244/18	Хв/Л	5Л2Е2Б61Ос	148	3	0,3				90
	244/19	Мгл/Бб	5Б65Ос	95	4	0,8				180
	244/20	Хв/Е	5Е4Б61Ос	105	5	0,6				160
	244/21	Хв/Е	5Е5Б6	105	5	0,7				180
	244/22	Мгл/Бб	6Б63Е1Л	116	4	0,7				140
	245/1	МГЛ/Олс	10Олс	40	5Б	0,8		60		
	245/2	Твл/Бк	10Бк	140	5	0,5				80
	245/3	МГЛ/Олс	10Олс	40	5Б	0,6		50		
	245/4	Твл/Бк	7Бк3Е	150	5	0,7				130
	245/5	Мгл/Бб	6Б62Бк2Е	118	4	0,7				140
	245/6	Твл/Бк	10Бк	140	5	0,7				120
	245/7	Хв/Е	5Е1Л4Бк	126	5	0,7				180
	245/8	Хв/Е	7Е2Б61Л	151	5	0,7				200
	245/9	Хв/Е	6Е3Бк1Л	150	5	0,7				200
	245/10	Мгл/Бб	6Б63Е1Л	150	4	0,7				140
	245/11	Хв/Е	5Е3Бк2Б6	128	5	0,6				160
	245/12	Хв/Л	4Л2Е4Б6	136	3	0,7				210
	245/13	Мгл/Бб	6Б62Л2Е	124	4	0,7				150
	245/14	Хв/Л	6Л2Е2Б6	144	3	0,7				250
	262/1	Хв/Л	5Л2Е3Б6	151	3	0,5				150
	262/2	Хв/Л	5Л2Е2Б61Ос	148	3	0,3				90
	262/3	Хв/Л	4Л3Л3Б6	163	3	0,5				170
	262/4	Мгл/Бб	5Б65Ос	95	4	0,8				180
	262/5	Хв/Е	5Е4Б61Ос	105	5	0,6				160
	262/6	Хв/Е	5Е5Б6	105	5	0,7				180
	262/7	Мгл/Бб	7Б62Л1Е	138	4	0,8				180
	262/8	Мгл/Бб	6Б63Е1Л	116	4	0,7				140
	262/9	Хв/Л	5Л2Е3Б6	149	3	0,6				180
	262/10	Хв/Л	6Л2Е2Б6	164	3	0,5				170
	262/11	Мгл/Бб	7Б63Л	118	4	0,7				150
	262/12	Мгл/Бб	5Б62Ос3Е	95	4	0,7				140
	262/13	Хв/Е	5Е3Бк2Б6	128	5	0,6				160
	262/14	Мгл/Бб	5Б62Ос3Е	49	3	0,5		80		
	262/15	Хв/Л	5Л1Е4Б6	145	3	0,6				200
	262/16	Хв/Е	5Е4Б61Бк	105	5	0,6				150
	262/17	Хв/Е	4Е2Л4Б6	114	5	0,5				150
	263/1	Мгл/Бб	5Б62Ос3Е	52	3	0,5		80		
	263/2	Хв/Л	5Л2Е3Б6	149	3	0,6				180
	263/3	Хв/Л	6Л2Е2Б6	164	3	0,5				170
	263/4	Хв/Л	5Л1Е4Б6	153	3	0,5				170
	263/5	Хв/Е	4Е3Л3Б6	129	5	0,5				150
	263/6	Мгл/Бб	6Б62Л2Е	124	4	0,7				130
	263/7	Хв/Л	6Л2Е2Б6	154	3	0,7				250
	263/8	Хв/Л	5Л2Е3Б6	144	3	0,7				230
	263/9	Хв/Л	4Л1Е5Б6	120	3	0,8				240
	263/10	Хв/Л	4Л3Е3Б6	118	3	0,7				200
	263/11	Хв/Л	4Л3Е3Б6	146	3	0,6				170
	263/12	Мгл/Бб	8Б62Л	128	4	0,5				120
	263/13	Хв/Л	4Л4Б62Е	140	3	0,3				160
	263/14	Хв/Л	4Л2Е4Б6	132	3	0,5				150
	263/15	Хв/Л	5Л5Б6	150	3	0,6				200
	263/16	Хв/Е	4Е1Л5Б6	94	5	0,7				180

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесоуклад- очный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бошкет	Коллота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	263/17	Хв/Е	3Е2Л5Б6	115	5	0,7				200
	263/18	Хв/Е	4Е2Л4Б6	44	5	0,5		80		
	263/19	Мгл/Б6	6Б62Л2Е	114	4	0,3				60
	263/21	Мгл/Б6	7Б62Л1Е	31	4	0,5		40		
	263/22	Алас								
	264/1	Твл/Бк	9Бк1Е	140	5	0,7				120
	264/2	Твл/Бк	7Бк3Е	140	5	0,6				100
	264/3	Хв/Е	6Е3Бк1Б6	152	5	0,7				160
	264/4	Хв/Е	6Е3Бк1Л	144	5	0,6				150
	264/5	Хв/Е	7Е2Б61Л	143	5	0,6				160
	264/6	Хв/Л	6Л3Б61Е	143	3	0,7				250
	264/7	Хв/Л	5Л2Е3Б6	147	3	0,7				230
	264/8	Хв/Л	6Л2Е2Б6	154	3	0,7				250
	264/9	Хв/Л	4Л1Е5Б6	120	3	0,8				240
	264/10	Хв/Л	4Л3Е3Б6	118	3	0,7				200
	264/11	Мгл/Б6	7Б63Е	103	4	0,7				130
	264/12	Хв/Е	4Е1Л5Б6	104	5	0,7				180
	264/13	Хв/Е	3Е2Л5Б6	115	5	0,7				200
	292/1	Хв/Е	4Е3Л3Б6	130	5	0,4			110	
	292/2	Хв/Л	6Л2Е2Б6	160	3	0,5				170
	292/3	Мгл/Б6	6Б63Е1Л	64	3	0,5		70		
	292/4	Хв/Л	6Л1Е3Б6	182	3	0,5				150
	292/5	Хв/Л	7Л2Б61Е	157	3	0,5				180
	292/6	Хв/Л	6Л2Е2Б6	148	3	0,6				180
	292/7	Хв/Е	5Е3Л2Б6	114	5	0,6				160
	292/8	Хв/Л	6Л2Е2Б6	160	3	0,4				130
	292/9	Хв/Е	4Е2Л4Б6	58	5	0,5		80		
	292/10	Хв/Е	6Е2Л2Б6	130	5	0,5				140
	292/11	Мгл/Б6	6Б62Л2Е	114	4	0,3				60
	292/12	Хв/Л	8Л2Б6+Е	216	3	0,3				110
		Хв/Е	6Е4Б6	94		0,4				80
	292/13	Хв/Е	8Е1Л1Б6	122	5	0,7				180
	292/14	Хв/Л	7Л3Б6	176	3	0,3				170
	292/15	Хв/Л	10Л	200	3	0,3				190
	292/16	Хв/Л	10Л	190	3	0,4				230
	292/17	Хв/Л	6Л4Б6	72	3	0,8			220	
	292/18	Хв/Л	6Л4Б6	168	3	0,5				170
	292/19	Мгл/Б6	7Б63Л	66	4	0,7			130	
	292/20	Хв/Л	6Л4Б6+Е	82	3	0,5			150	
	292/21	Хв/Л	7Л3Б6	176	3	0,3				110
	292/22	Хв/Л	5Л5Б6+Е	70	3	0,0			190	
	292/23	Мгл/Б6	8Б62Л+Е	72	3	0,6				120
	321/1	Хв/Л	10Л	190	3	0,4				210
	321/2	Хв/Л	7Л3Б6	176	3	0,3				110
	321/3	Хв/Л	5Л5Б6	70	3	0,7			190	
	321/4	Хв/Л	7Л3Б6	153	3	0,3				110
	321/5	Мгл/Б6	7Б63Л	66	4	0,7			130	
	321/6	Мгл/Б6	8Б62Л	72	3	0,6				120
	321/7	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	321/8	Хв/Л	8Л1Б61Е	183	3	0,4				150
	321/9	Хв/Л	7Л2Е1Б6	170	3	0,5				170
	321/10	Хв/Л	6Л4Б6	70	2	0,9		250		
	321/11	Хв/Л	5Л5Б6	65	3	0,7		180		
	321/12	Мгл/Б6	8Б62Л	65	4	0,9			140	
	321/13	Хв/Л	5Л5Б6	70	3	0,6		140		

Целевое назначение	Лесной квартал/ лесотакса- ционный выдел	Хозяйство, преоблада- ющая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молод- няки	Средневоз- растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	321/14	Хв/Л	8Л2Б6	65	3	0,9		230		
	321/15	Хв/Л	9Л1Б6	70	3	0,7		180		
	321/16	Мгл/Б6	6Б64Л	70	4	0,7			130	
	321/17	Хв/Л	5Л5Б6	75	3	0,6		150		
	321/18	Хв/Е	7Е2Л1Б6	166	5	0,7				190
	322/1	Хв/Л	7Л3Б6	176	3	0,3				170
	322/2	Хв/Л	5Л2Е3Б6	139	3	0,5				150
	322/3	Хв/Л	4Л1Е5Б6	145	3	0,4				120
	322/4	Мгл/Б6	7Б63Л	123	4	0,6				140
	322/6	Хв/Л	5Л2Е3Б6	101	3	0,8				240
	322/7	Хв/Л	6Л3Б61Е	168	3	0,6				210
	322/8	Хв/Л	5Л2Е3Б6	104	4	0,7			200	
	322/9	Хв/Е	7Е2Б61Л	166	4	0,8				260
	322/10	Хв/Л	6Л4Б6	72	3	0,8		230		
	322/11	Мгл/Б6	7Б63Л	137	4	0,3				70
	322/12	Хв/Л	5Л2Е3Б6	166	3	0,4				140
	322/13	Хв/Е	4Е2Л4Б6	120	5	0,7				190
	322/15	Хв/Е	7Е2Л1Б6	175	5	0,7				200
	322/16	Хв/Л	6Л4Б6	72	3	0,8		230		
	322/17	Хв/Л	5Л5Б6	130	3	0,3				90
	322/19	Хв/Л	5Л2Е3Б6	166	3	0,4				140
	322/20	Мгл/Б6	7Б63Л	137	4	0,3				60
	322/21	Мгл/Б6	7Б63Л	73	4	0,6				120
	322/22	Хв/Л	4Л2Е4Б6	144	3	0,5				150
	322/23	Хв/Л	5Л1Е4Б6	221	3	0,3				100
	322/24	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	322/25	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	322/26	Хв/Л	4Л2Е4Б6	162	3	0,5				150
	322/27	Хв/Л	8Л1Б61Е	183	3	0,4				150
	323/1	Хв/Е	7Е2Б61Л	166	4	0,8				260
	323/2	Хв/Е	5Е3Л2Б6	176	4	0,7				220
	323/3	Хв/Е	6Е2Л2Б6	156	5	0,6				170
	323/4	Хв/Е	4Е2Л4Б6	120	5	0,7				190
	323/5	Хв/Е	8Е1Л1Б6	148	5	0,7				180
	323/6	Хв/Е	6Е2Л2Б6	150	5	0,5				140
	323/7	Хв/Л	6Л3Е1Б6	158	3	0,7				230
	323/8	Хв/Л	4Л4Е2Б6	138	3	0,7				200
	323/9	Хв/Е	6Е2Л2Б6	166	5	0,7				200
	323/10	Хв/Л	6Л1Е3Б6	176	3	0,6				200
	323/11	Хв/Е	5Е3Л2Б6	148	4	0,6				190
	323/12	Хв/Л	5Л1Е4Б6	179	3	0,3				720
	323/13	Мгл/Б6	7Б63Л	120	4	0,5				110
	323/14	Хв/Л	6Л4Б6	156	3	0,5				170
	323/15	Хв/Л	7Л1Е2Б6	181	3	0,7				230
	323/16	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	323/17	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,4			60	
	323/18	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	323/20	Мгл/Б6	9Б61Л	101	4	0,3				60
	323/23	Мгл/Б6	7Б63Л	63	4	0,7			110	
	323/24	Мгл/Б6	8Б62Л	64	4	0,6			100	
	323/25	Мгл/Б6	9Б61Ос	20	4	0,4	20			
	323/26	Хв/Л	5Л5Б6	140	4	0,5				150
	323/27	Хв/Л	5Л5Б6	75	3	0,6		150		
	323/28	Мгл/Б6	8Б62Л	64	4	0,6			100	
	323/29	Мгл/Б6	9Б61Ос	20	4	0,7		30		

Целевое назначение	Лесной квартал/лесоотаксационный выдел	Хозяйство, преобладающая порода	Состав	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины лесных насаждений (куб.м/га)			
							Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и порестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса	323/30	Мгл/Бб	9Б61Л	80	3	0,7			130	
	323/32	Мгл/Бб	9Б61Л	80	3	0,7			130	
	323/33	Хв/Л	4Л2Е4Бб	162	3	0,5				150
	362/1	Хв/Е	8Е1Л1Бб	157	5	0,7				180
	362/2	Хв/Л	5Л5Бб	60	2	0,9		220		
	362/3	Мгл/Бб	7Б63Л	70	3	0,8				160
	362/4	Хв/Л	5Л4Б61Е	80	3	0,7		180		
	362/5	Мгл/Бб	6Б64Л	70	3	0,7				140
	362/6	Хв/Л	7Л2Б61Е	205	3	0,5				180
	362/7	Хв/Л	5Л4Б61Е	70	2	0,9		230		
	362/8	Мгл/Бб	6Б64Л	70	4	0,8				140
	362/9	Хв/Л	5Л5Бб	70	3	0,8		220		
	362/10	Мгл/Бб	8Б62Л	70	3	0,8				160
	362/11	Хв/Л	7Л3Бб	75	3	0,8		220		
	362/12	Хв/Л	7Л3Бб	65	2	0,9		230		

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов на лесном участке

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь, (га)	Единица измерения	Объем использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	6
Кадастровый номер 41:06:0090101:1198				
Вид использования лесов – заготовка древесины				
Цель предоставления лесного участка – аренда.				
Эксплуатационные леса	Хвойное	17 927,70	м³	32 137*
	Твердолиственное	734,40	м³	5 246*
	Мягколиственное	2 015,50	м³	6 767*
	Не покрытые лесом земли	836,00	-	-
	Нелесные земли	1 088,40	-	-
Итого		22 602,0000	м³	44 150*

\* — объем использования лесов (изъятия лесных ресурсов) указан ликвидный ежегодный объем заготовки древесины, его обоснование (исчисление расчётной лесосеки) приведено в Приложении № 2 к данному Изменению № 1.

#### 4. Виды разрешенного использования лесов лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Атласовского лесничества в квартале 99 выделы с 1 по 42, квартале 100 выделы с 1 по 36, квартале 125 выделы с 1 по 22, квартале 126 выделы с 1 по 55, квартале 134 выделы с 1 по 49, квартале 135 выделы с 1 по 33, квартале 136 выделы с 1 по 33, квартале 162 выделы с 1 по 27, квартале 163 выделы с 1 по 34, квартале 164 выделы с 1 по 24, квартале 171 выделы с 1 по 30, квартале 172 выделы с 1 по 39, квартале 173 выделы с 1 по 27, квартале 206 выделы с 1 по 18, квартале 207 выделы с 1 по 29, квартале 208 выделы с 1 по 28, квартале 215 выделы с 1 по 24, квартале 216 выделы с 1 по 22, квартале 242 выделы с 1 по 36, квартале 243 выделы с 1 по 27, квартале 244 выделы с 1 по 22, квартале 245 выделы с 1 по 14, квартале 262 выделы с 1 по 17, квартале 263 выделы с 1 по 22, квартале 264 выделы с 1 по 13, квартале 292 выделы с 1 по 24, квартале 321 выделы с 1 по 19, квартале 322 выделы с 1 по 29, квартале 323 выделы с 35, квартал 362 выделы с 1 по 12 Цапинского участкового

лесничества и соответственно на лесном участке с минимальной территориальной единицей проектирования – лесной квартал, установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- Заготовка древесины;
- Заготовка живицы.

## 5. Сведения об обременениях лесного участка

По данным государственного лесного реестра на лесном участке с кадастровым номером 41:06:0090101:1198 не имеется обременений.

## 6. Сведения об ограничении использования лесов

С учетом целевого назначения и правового режима лесов, установленного лесным законодательством Российской Федерации, лесохозяйственным регламентом Атласовского лесничества предусмотрены следующие ограничения в использовании лесов:

- запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок;
- запрещается рубка деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается (приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 513);
- осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии воспроизводства лесов на указанных лесных участках (ч. 5 ст. 17 ЛК РФ).

## 7. Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на 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
2	Щапинское	99	41	1,0	Зимник
3	Щапинское	100	32	0,4	Дорога грунтовая
4	Щапинское	100	33	1,8	Дорога грунтовая
5	Щапинское	100	34	0,5	Дорога грунтовая
6	Щапинское	100	35	0,8	Дорога грунтовая
7	Щапинское	126	51	1,2	Дорога грунтовая
8	Щапинское	126	52	0,6	Дорога грунтовая
9	Щапинское	126	53	0,8	Зимник
10	Щапинское	126	54	2,3	Линия связи
11	Щапинское	126	55	0,4	Дорога грунтовая
12	Щапинское	134	45	1,3	Дорога грунтовая
13	Щапинское	134	46	2,3	Дорога грунтовая
14	Щапинское	134	47	3,8	Линия связи
15	Щапинское	134	48	0,5	Линия связи
16	Щапинское	135	30	1,7	Линия связи
17	Щапинское	135	31	0,7	Дорога грунтовая
18	Щапинское	135	32	0,7	Дорога грунтовая
19	Щапинское	135	33	1,4	Дорога грунтовая
20	Щапинское	162	27	1,4	Дорога грунтовая
21	Щапинское	171	29	1,2	Дорога грунтовая
22	Щапинское	171	30	1,0	Дорога грунтовая
23	Щапинское	206	17	0,8	Дорога грунтовая
24	Щапинское	206	18	1,9	Дорога грунтовая
25	Щапинское	242	34	3,6	Дорога грунтовая
26	Щапинское	242	35	1,0	Дорога грунтовая
27	Щапинское	242	36	1,4	Дорога грунтовая
28	Щапинское	292	24	3,0	Дорога грунтовая

№ п.п.	Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь объекта, (га)	Наименование объекта
29	Щапинское	321	19	1,2	Дорога грунтовая
30	Щапинское	322	28	0,8	Дорога грунтовая
31	Щапинское	322	29	0,5	Дорога грунтовая
32	Щапинское	323	34	1,3	Дорога грунтовая
33	Щапинское	323	35	1,0	Дорога грунтовая
<b>Итого:</b>				<b>42,3</b>	

### 8. 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 лесном участке имеются следующие виды особо защитных участков лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территории (ООПТ). Зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.

Таблица 6.

№ п/п.	Участковое лесничество/ урочище (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
1	Щапинское	99	4	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	13,0
2	Щапинское	99	6	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	5,8
3	Щапинское	99	29	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	31,0
4	Щапинское	99	37	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	18,0
5	Щапинское	125	7	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	12,0
6	Щапинское	125	8	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	6,2
7	Щапинское	125	11	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	63,0
8	Щапинское	126	9	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	52,0
9	Щапинское	136	5	Особо охраняемые части заказников	17,0
10	Щапинское	136	6	Особо охраняемые части заказников	27,0
11	Щапинское	136	11	Особо охраняемые части заказников	19,0
12	Щапинское	136	14	Особо охраняемые части заказников	22,0
13	Щапинское	136	30	Особо охраняемые части заказников	19,0
14	Щапинское	136	31	Особо охраняемые части заказников	8,0
15	Щапинское	136	32	Особо охраняемые части заказников	39,0
16	Щапинское	136	33	Особо охраняемые части заказников	33,0
17	Щапинское	173	14	Участки леса на крутых горных склонах	12,0
18	Щапинское	173	20	Участки леса на крутых горных склонах	38,0
19	Щапинское	173	21	Участки леса на крутых горных склонах	13,0
20	Щапинское	245	1	Особо защитные участки: кустарники	4,8
21	Щапинское	245	3	Особо защитные участки: кустарники	5,2
22	Щапинское	263	19	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	15,0
23	Щапинское	264	2	Участки леса на крутых горных склонах	36,0
24	Щапинское	264	11	Участки леса на крутых горных склонах	26,0
25	Щапинское	292	11	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	28,0
26	Щапинское	322	11	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	33,00
27	Щапинское	322	20	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	14,0
28	Щапинское	323	20	Участок спелого леса с запасом на 1 га 70 и < куб.м	10,0
<b>Итого:</b>					<b>620,0</b>

### 9. Проектирование вида использования лесов лесного участка

Согласно лесохозяйственному регламенту Атласовского лесничества зона планируемого освоения лесов для заготовки древесины не установлена.



**10. Сведения о наличии кадастрового (условного, номера учетной записи в государственном лесном реестре) номера лесного (земельного) участка, из которого образуется лесной участок**

Испрашиваемый лесной участок общей площадью 22 602,0000 га образован из лесного участка с кадастровым номером 41:06:0000000:14 и имеет кадастровый номер 41:06:0090101:1198.

**11. Дополнительная информация, предложения и замечания**

На территории Атласовского лесничества смежные лесные участки и лесопользователи отсутствуют. Описание местоположения границ лесного участка представлено в приложении № 1 к настоящему Изменению №1.

## СХЕМА

### расположения и границы лесного участка для заготовки древесины

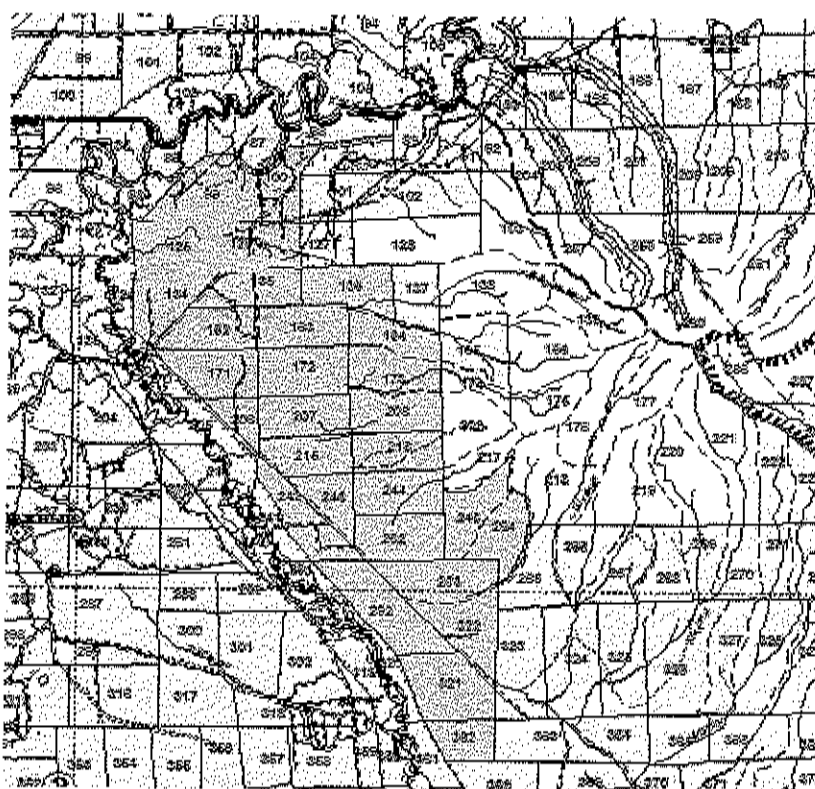
**Адрес** Камчатский край, район Мильковский, Атласовское  
**(местоположения):** лесничество, (Щапинское участковое лесничество)  
 квартал 99, 100, 125, 126, 134, 135, 136, 162, 163, 164, 171,  
 172, 173, 206, 207, 208, 215, 216, 242, 243, 244, 245, 262.


**Вид(ы)** заготовка древесины  
**разрешенного**  
**использования**  
**лесов:**

**Площадь:** 22 602,0000 га

**Целевое** эксплуатационные леса  
**назначения:**

**Масштаб:** 1:250 000



Условные обозначения	
99	Номер квартала
—	Граница квартала
	Лесной участок

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 07.11.2020, поступившего на рассмотрение 07.11.2020, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист №1	Раздел I	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907				
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198		
Номер кадастрового квартала:		41:06:0090101		
Дата присвоения кадастрового номера:		18.12.2008		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		данные отсутствуют		
Адрес (местоположение):		Камчатский край, р-н. Мильковский, Атласовское лесничество (Щапинское участковое лесничество) квартал 99, 100, 125, 126, 134, 135, 136, 162, 163, 164, 171, 172, 173, 206, 207, 208, 215, 216, 242, 243, 244, 245, 262, 263, 264, 292, 321, 322, 323, 362		
Площадь, м2:		226020000 +/- 263094		
Кадастровая стоимость, руб.:		723264000		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:		данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:		41:06:00:14; 41:06:090101:245		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:		данные отсутствуют		
Категория земель:		Земли лесного фонда		
Виды разрешенного использования:		для заготовки древесины		
Сведения о кадастровом инженерере:		0139, Уточнение местоположения границы и (или) площади земельного участка с кадастровым номером 41:06:0090101:1198, расположенного Российской Федерации, Камчатский край Мильковский район Атласовское лесничество квартала 99, 100, 125, 126, 134, 135, 136, 162, 163, 164, 171, 172, 173, 206, 207, 208, 215, 216, 242, 243, 244, 245, 262, 263, 264, 292, 321, 322, 323, 362 Щапинского участкового лесничества, 9, 2019-04-03		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:		данные отсутствуют		

полное наименование должности		подпись		М.П.	
				инициалы, фамилия	

**Земельный участок**  
**вид объекта недвижимости**

Лист №2 Раздел 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907			
Кадастровый номер:	41:06:0090101:1198		

Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	Земельный участок частично расположен в границах зоны с реестровым номером 41:06-6-203 от 22.02.2018, вид/наименование: Охранная зона пункта государственной геодезической сети "Неизвестный", тип: Охранная зона геодезического пункта, номер: 1, дата решения: 19.12.2017, номер решения: П/149, наименование ОТВ/ОМСУ: Управление Росреестра по Камчатскому краю, дата решения: 12.10.2016, номер решения: 1037, наименование ОТВ/ОМСУ: Правительство Российской Федерации, дата решения: 19.12.2017, номер решения: П/151, наименование ОТВ/ОМСУ: Управление Росреестра по Камчатскому краю
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, и/или иной зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют

ПОДНОС НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	ПОДПИСЬ	ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №3 Раздел I	Всего листов раздела I: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУ/ВН-002/2020-36905907			
Кадастровый номер: 41:06:0090101:1198			
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наземного дома социального использования или наземного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют		
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"		
Особые отметки:	Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 25.06.2019; Реквизиты документа-основания: Приказ Управления Росреестра по Камчатскому краю от 19.12.2017 № П/149 выдан: Управление Росреестра по Камчатскому краю; Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2016 № 1037 выдан: Правительство Росрейской Федерации; Приказ Управления Росреестра по Камчатскому краю "Об электронной подписи" от 19.12.2017 № П/151 выдан: Управление Росреестра по Камчатскому краю; Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 25.06.2019; Реквизиты документа-основания: Решение исполнительного комитета Камчатского областного Совета народных депутатов от 29.04.1980 № 235 выдан: Камчатский областной совет народных депутатов, Постановление Губернатора Камчатской области от 12.05.1998 № 170 выдан: Камчатский областной совет народных депутатов. Вид ограничения (обременения): Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации; Срок действия: с 25.06.2019; Реквизиты документа-основания: Приказ Управления Росреестра по Камчатскому краю от 19.12.2017 № П/149 выдан: Управление Росреестра по Камчатскому краю; Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2016 № 1037 выдан: Правительство Росрейской Федерации; Приказ Управления Росреестра по Камчатскому краю "Об электронной подписи" от 19.12.2017 № П/151 выдан: Управление Росреестра по Камчатскому краю.		
Получатель выписки:	Агентство лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края		
Полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	
		М.П.	

## Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок			
Вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907			
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Российская Федерация
2	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 41:06:0090101:1198-41/001/2017-1 27.02.2017 17:20:39
3	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		не зарегистрировано
4	Договоры участия в долевом строительстве:		не зарегистрировано
5	Заявленные в судебном порядке права требования:		данные отсутствуют
6	Сведения о возмещении в отношении зарегистрированного права:		данные отсутствуют
7	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:		данные отсутствуют
8	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:		данные отсутствуют
9	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости		отсутствуют

Полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №2 Раздел 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36903907			
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	
10	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
11	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют	

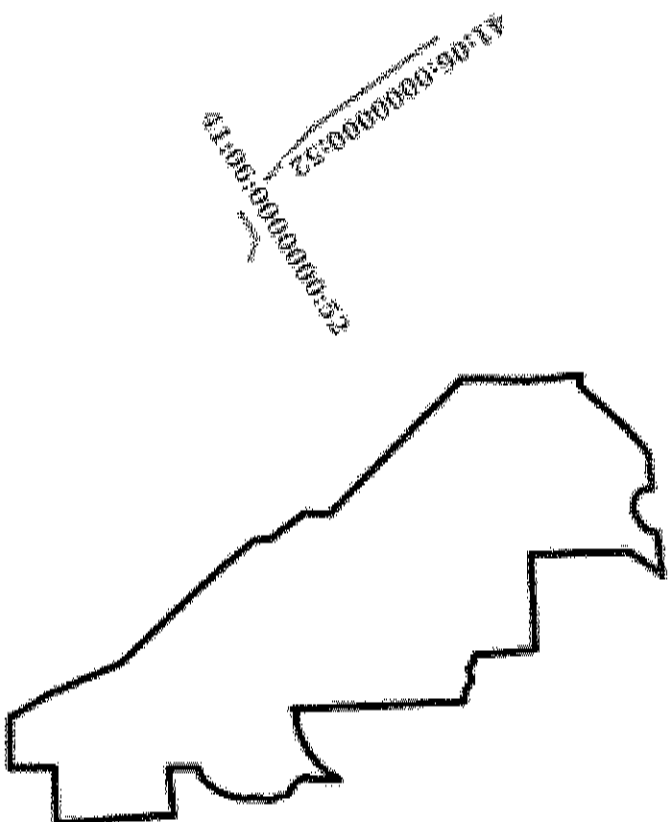
полное наименование должности		подпись		инициалы, фамилия	
-------------------------------	--	---------	--	-------------------	--

МП

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
Вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 8
7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907		Всего листов выписки: 27	
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	
План (чертеж, схема) земельного участка			



Масштаб 1:300000	Условные обозначения:		
Полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	

М.П.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3.1	Всего листов раздела 3.1: 7	Всего разделов: 8
7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907		Всего листов выписки: 27	
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	

Описание местоположения границ земельного участка						
№ п/п	Номер точки начальной ая	Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
1	2	3	4	5	6	7
1	1.1.1	1.1.2	49°53.1'	452.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют
2	1.1.2	1.1.3	48°56.0'	667.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют
3	1.1.3	1.1.4	47°59.6'	299.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	1.1.4	1.1.5	86°12.1'	355.67	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	1.1.5	1.1.6	83°35.3'	527.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	1.1.6	1.1.7	83°1.0'	478.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют
7	1.1.7	1.1.8	83°30.4'	117.08	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	1.1.8	1.1.9	179°21.1'	195.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют
9	1.1.9	1.1.10	162°30.5'	183.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют
10	1.1.10	1.1.11	150°15.1'	136.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют
11	1.1.11	1.1.12	138°38.0'	131.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют
12	1.1.12	1.1.13	127°26.5'	118.69	данные отсутствуют	данные отсутствуют
13	1.1.13	1.1.14	115°55.0'	175.19	данные отсутствуют	данные отсутствуют
14	1.1.14	1.1.15	101°34.7'	183.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют
15	1.1.15	1.1.16	90°54.9'	184.09	данные отсутствуют	данные отсутствуют
16	1.1.16	1.1.17	81°53.5'	112.8	данные отсутствуют	данные отсутствуют
17	1.1.17	1.1.18	71°28.4'	121.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют
18	1.1.18	1.1.19	61°52.7'	96.85	данные отсутствуют	данные отсутствуют
19	1.1.19	1.1.20	83°32.7'	78.54	данные отсутствуют	данные отсутствуют
20	1.1.20	1.1.21	43°22.0'	72.92	данные отсутствуют	данные отсутствуют
21	1.1.21	1.1.22	50°51.4'	81.64	данные отсутствуют	данные отсутствуют
22	1.1.22	1.1.23	63°52.4'	86.93	данные отсутствуют	данные отсутствуют
23	1.1.23	1.1.24	43°38.0'	87.49	данные отсутствуют	данные отсутствуют
24	1.1.24	1.1.25	37°37.6'	54.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют
25	1.1.25	1.1.26	99°22.5'	23.76	данные отсутствуют	данные отсутствуют

полное наименование должности		подпись		инициалы, фамилия	
				М.П.	

## Земельный участок

## вид объекта недвижимости

Лист №2 Раздел 3.1

Всего листов раздела 3.1: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:1198

26	1.1.26	1.1.27	182°9.5'	38.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
27	1.1.27	1.1.28	157°31.6'	15.67	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
28	1.1.28	1.1.29	40°51.8'	68.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
29	1.1.29	1.1.30	39°14.3'	128.12	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
30	1.1.30	1.1.31	37°56.0'	119.48	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
31	1.1.31	1.1.32	27°52.4'	120.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
32	1.1.32	1.1.33	15°6.4'	134.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
33	1.1.33	1.1.34	7°50.4'	205.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
34	1.1.34	1.1.35	81°1.9'	226.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
35	1.1.35	1.1.36	83°37.9'	345.23	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
36	1.1.36	1.1.37	83°6.2'	318.92	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
37	1.1.37	1.1.38	82°8.9'	474.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
38	1.1.38	1.1.39	83°11.1'	471.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
39	1.1.39	1.1.40	218°28.1'	411.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
40	1.1.40	1.1.41	215°22.9'	373.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
41	1.1.41	1.1.42	216°29.0'	260.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
42	1.1.42	1.1.43	214°28.0'	301.85	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
43	1.1.43	1.1.44	214°42.7'	367.21	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
44	1.1.44	1.1.45	177°53.0'	119.36	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
45	1.1.45	1.1.46	178°55.7'	315.17	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
46	1.1.46	1.1.47	178°45.2'	474.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
47	1.1.47	1.1.48	179°49.7'	491.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
48	1.1.48	1.1.49	172°37.5'	126.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
49	1.1.49	1.1.50	178°48.4'	565.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
50	1.1.50	1.1.51	177°27.1'	828.37	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
51	1.1.51	1.1.52	177°23.0'	580.78	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
52	1.1.52	1.1.53	179°36.2'	637.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
53	1.1.53	1.1.54	87°43.2'	666.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
54	1.1.54	1.1.55	87°3.8'	1896.95	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
55	1.1.55	1.1.56	87°15.3'	1445.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
56	1.1.56	1.1.57	175°6.8'	570.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
57	1.1.57	1.1.58	174°32.5'	866.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
58	1.1.58	1.1.59	174°53.5'	529.26	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	

Лист №3 Раздел 3.1	Всего листов раздела 3.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
--------------------	-----------------------------	-------------------	--------------------------

7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907	Кадастровый номер: 41:06:0090101:1198
--	---------------------------------------

59	1.1.59	1.1.60	174°36.0'	594.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
60	1.1.60	1.1.61	84°48.4'	146.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
61	1.1.61	1.1.62	106°1.9'	133.29	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
62	1.1.62	1.1.63	123°17.6'	118.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
63	1.1.63	1.1.64	129°34.4'	187.22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
64	1.1.64	1.1.65	96°12.0'	68.15	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
65	1.1.65	1.1.66	76°24.1'	187.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
66	1.1.66	1.1.67	77°37.4'	123.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
67	1.1.67	1.1.68	78°41.5'	97.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
68	1.1.68	1.1.69	91°45.5'	95.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
69	1.1.69	1.1.70	110°16.9'	72.21	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
70	1.1.70	1.1.71	119°59.8'	164.94	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
71	1.1.71	1.1.72	123°24.6'	165.81	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
72	1.1.72	1.1.73	107°44.6'	154.62	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
73	1.1.73	1.1.74	105°55.9'	175.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
74	1.1.74	1.1.75	92°32.6'	209.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
75	1.1.75	1.1.76	177°28.3'	561.66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
76	1.1.76	1.1.77	178°16.7'	541.22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
77	1.1.77	1.1.78	177°8.3'	325.47	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
78	1.1.78	1.1.79	180°15.1'	236.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
79	1.1.79	1.1.80	174°9.7'	260.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
80	1.1.80	1.1.81	178°5.7'	708.66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
81	1.1.81	1.1.82	177°29.4'	739.91	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
82	1.1.82	1.1.83	177°22.5'	1044.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
83	1.1.83	1.1.84	177°40.9'	419.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
84	1.1.84	1.1.85	177°10.2'	408.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
85	1.1.85	1.1.86	176°47.3'	875.45	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
86	1.1.86	1.1.87	175°36.5'	95.99	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
87	1.1.87	1.1.88	178°6.5'	917.57	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
88	1.1.88	1.1.89	36°40.9'	90.71	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
89	1.1.89	1.1.90	57°39.2'	82.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
90	1.1.90	1.1.91	85°18.2'	434.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
91	1.1.91	1.1.92	79°24.2'	226.22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

## Земельный участок

## вид объекта недвижимости

Лист №4 Раздел 3.1

Всего листов раздела 3.1: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:1198

92	1.1.92	1.1.93	72°23.5'	355.34	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
93	1.1.93	1.1.94	62°0.7'	300.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
94	1.1.94	1.1.95	64°28.1'	307.08	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
95	1.1.95	1.1.96	55°2.7'	347.67	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
96	1.1.96	1.1.97	51°43.3'	311.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
97	1.1.97	1.1.98	49°51.1'	283.19	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
98	1.1.98	1.1.99	39°50.0'	329.02	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
99	1.1.99	1.1.100	33°48.4'	163.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
100	1.1.100	1.1.101	31°33.1'	244.45	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
101	1.1.101	1.1.102	30°12.7'	141.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
102	1.1.102	1.1.103	61°37.6'	120.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
103	1.1.103	1.1.104	183°21.7'	382.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
104	1.1.104	1.1.105	184°5.7'	618.57	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
105	1.1.105	1.1.106	187°10.0'	259.71	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
106	1.1.106	1.1.107	227°49.7'	105.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
107	1.1.107	1.1.108	181°55.1'	44.19	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
108	1.1.108	1.1.109	147°14.1'	183.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
109	1.1.109	1.1.110	166°54.3'	73.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
110	1.1.110	1.1.111	162°33.1'	54.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
111	1.1.111	1.1.112	145°33.2'	205.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
112	1.1.112	1.1.113	121°23.5'	231.07	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
113	1.1.113	1.1.114	122°12.3'	268.0	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
114	1.1.114	1.1.115	118°48.5'	112.31	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
115	1.1.115	1.1.116	145°13.1'	33.92	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
116	1.1.116	1.1.117	171°39.1'	213.31	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
117	1.1.117	1.1.118	183°26.1'	73.76	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
118	1.1.118	1.1.119	160°35.8'	110.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
119	1.1.119	1.1.120	153°38.9'	175.83	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
120	1.1.120	1.1.121	160°39.9'	88.95	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
121	1.1.121	1.1.122	177°5.6'	86.99	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
122	1.1.122	1.1.123	185°7.5'	115.31	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
123	1.1.123	1.1.124	185°37.1'	270.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
124	1.1.124	1.1.125	192°1.4'	162.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок					вид объекта недвижимости				
Лист №5 Раздел 3.1					Всего листов раздела 3.1-7				
7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907					Всего разделов: 8				
Всего листов выписки: 27									
Кадастровый номер:					41:06:0090101:1198				
125	1.1.125	1.1.126	182°10.4'	227.5	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
126	1.1.126	1.1.127	172°23.0'	273.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
127	1.1.127	1.1.128	173°18.3'	94.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
128	1.1.128	1.1.129	192°2.9'	78.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
129	1.1.129	1.1.130	193°40.7'	99.33	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
130	1.1.130	1.1.131	192°57.4'	181.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
131	1.1.131	1.1.132	187°0.2'	228.47	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
132	1.1.132	1.1.133	204°38.1'	277.95	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
133	1.1.133	1.1.134	205°26.7'	356.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
134	1.1.134	1.1.135	216°28.2'	124.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
135	1.1.135	1.1.136	217°10.0'	143.66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
136	1.1.136	1.1.137	218°47.7'	168.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
137	1.1.137	1.1.138	220°18.3'	118.62	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
138	1.1.138	1.1.139	231°58.1'	299.66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
139	1.1.139	1.1.140	247°43.7'	147.79	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
140	1.1.140	1.1.141	251°37.6'	201.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
141	1.1.141	1.1.142	180°15.4'	516.23	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
142	1.1.142	1.1.143	180°59.6'	356.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
143	1.1.143	1.1.144	180°20.2'	397.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
144	1.1.144	1.1.145	84°29.0'	499.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
145	1.1.145	1.1.146	82°58.7'	588.77	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
146	1.1.146	1.1.147	82°43.3'	891.84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
147	1.1.147	1.1.148	175°54.2'	834.49	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
148	1.1.148	1.1.149	175°50.2'	767.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
149	1.1.149	1.1.150	176°14.7'	945.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
150	1.1.150	1.1.151	175°49.4'	488.87	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
151	1.1.151	1.1.152	176°8.3'	436.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
152	1.1.152	1.1.153	175°31.7'	516.24	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
153	1.1.153	1.1.154	176°24.1'	973.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
154	1.1.154	1.1.155	266°51.5'	797.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
155	1.1.155	1.1.156	268°2.8'	1544.2	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
156	1.1.156	1.1.157	179°0.5'	357.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
157	1.1.157	1.1.158	179°56.4'	742.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
полное наименование должности					подпись				
					инициалы, фамилия				

М.П.

## Земельный участок

## Вид объекта недвижимости

Лист №6 Раздел 3.1

Всего листов раздела 3.1: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:198

158	1.1.158	1.1.159	179°51.2'	755.27	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
159	1.1.159	1.1.160	269°39.1'	1619.57	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
160	1.1.160	1.1.161	271°18.1'	493.92	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
161	1.1.161	1.1.162	328°44.8'	499.73	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
162	1.1.162	1.1.163	329°51.4'	332.92	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
163	1.1.163	1.1.164	327°35.2'	356.64	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
164	1.1.164	1.1.165	329°40.4'	654.53	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
165	1.1.165	1.1.166	337°5.9'	419.66	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
166	1.1.166	1.1.167	336°13.4'	529.84	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
167	1.1.167	1.1.168	337°3.7'	544.15	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
168	1.1.168	1.1.169	336°41.0'	570.97	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
169	1.1.169	1.1.170	336°47.5'	1251.12	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
170	1.1.170	1.1.171	325°8.0'	78.53	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
171	1.1.171	1.1.172	315°24.9'	676.99	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
172	1.1.172	1.1.173	316°29.3'	1293.9	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
173	1.1.173	1.1.174	316°33.2'	1199.78	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
174	1.1.174	1.1.175	317°19.3'	458.98	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
175	1.1.175	1.1.176	316°51.5'	994.91	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
176	1.1.176	1.1.177	319°2.3'	388.43	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
177	1.1.177	1.1.178	317°51.4'	1020.82	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
178	1.1.178	1.1.179	319°29.8'	390.85	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
179	1.1.179	1.1.180	320°22.1'	356.73	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
180	1.1.180	1.1.181	320°23.3'	319.89	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
181	1.1.181	1.1.182	319°40.3'	434.6	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
182	1.1.182	1.1.183	352°30.2'	733.68	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
183	1.1.183	1.1.184	323°51.3'	416.54	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
184	1.1.184	1.1.185	321°58.4'	217.91	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
185	1.1.185	1.1.186	322°42.6'	1197.72	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
186	1.1.186	1.1.187	42°21.5'	702.83	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
187	1.1.187	1.1.188	3°9.1'	323.59	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
188	1.1.188	1.1.189	313°15.2'	583.39	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
189	1.1.189	1.1.190	313°7.8'	772.06	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют
190	1.1.190	1.1.191	313°18.7'	522.96	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют	Данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	

Лист №7 Раздел 3.1	Всего листов раздела 3.1: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
--------------------	-----------------------------	-------------------	--------------------------

7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907	Кадастровый номер: 41:06:0090101:1198
--	---------------------------------------

191	1.1.191	1.1.192	313°54.2'	1484.91	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
192	1.1.192	1.1.193	314°45.6'	786.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
193	1.1.193	1.1.194	316°18.7'	430.26	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
194	1.1.194	1.1.195	313°40.6'	209.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
195	1.1.195	1.1.196	310°5.5'	443.26	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
196	1.1.196	1.1.197	312°28.7'	497.15	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
197	1.1.197	1.1.198	315°50.6'	283.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
198	1.1.198	1.1.199	320°10.3'	354.61	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
199	1.1.199	1.1.200	317°20.6'	236.38	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
200	1.1.200	1.1.201	314°24.8'	307.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
201	1.1.201	1.1.202	311°2.9'	347.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
202	1.1.202	1.1.203	311°23.0'	478.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
203	1.1.203	1.1.204	307°14.2'	138.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
204	1.1.204	1.1.205	0°57.5'	615.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
205	1.1.205	1.1.206	359°15.6'	315.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
206	1.1.206	1.1.207	1°36.1'	515.01	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
207	1.1.207	1.1.208	1°31.3'	609.84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
208	1.1.208	1.1.209	1°30.2'	729.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
209	1.1.209	1.1.210	354°41.2'	386.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
210	1.1.210	1.1.211	354°39.2'	315.59	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
211	1.1.211	1.1.212	355°4.4'	901.09	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
212	1.1.212	1.1.213	355°53.5'	455.5	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
213	1.1.213	1.1.214	351°39.2'	169.73	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
214	1.1.214	1.1.215	97°57.9'	379.81	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
215	1.1.215	1.1.216	46°32.5'	366.8	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
216	1.1.216	1.1.217	41°33.2'	1330.87	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
217	1.1.217	1.1.1	41°55.5'	989.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
Идентификация объекта недвижимости			
Лист №1	Раздел 3.2	Всего листов раздела 3.2: 7	Всего разделов: 8
7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907		Всего листов выписки: 27	
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат 41.1				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	827569.76	1464498.3	-	5
2	826833.51	1463837.11	-	5
3	825837.57	1462954.32	-	5
4	825585.27	1462688.07	-	5
5	825637.9	1462311.92	-	5
6	825469.97	1462336.56	-	5
7	825015.64	1462369.2	-	5
8	824117.88	1462446.59	-	5
9	823803.66	1462476	-	5
10	823418.76	1462511.8	-	5
11	822689.88	1462492.66	-	5
12	822080.26	1462476.46	-	5
13	821565.45	1462462.07	-	5
14	821249.76	1462466.15	-	5
15	820634.26	1462455.85	-	5
16	820550.32	1462566.29	-	5
17	820233.73	1462925.59	-	5
18	820005.49	1463187.71	-	5
19	819790.51	1463407.13	-	5
20	819616.67	1463567.3	-	5
21	819344.34	1463794.42	-	5
22	819141.13	1463991.74	-	5
23	818805.4	1464358.41	-	5
24	818519.93	1464697.51	-	5

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ		ПОДПИСЬ	ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ
-------------------------------	--	---------	-------------------

М.П.



Земельный участок					
вид объекта недвижимости					
Лист №2	Раздел 3.2	Всего листов раздела 3.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27	
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907					
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198			
25	818375.28	1464849	-	-	5
26	818064.16	1465146.2	-	-	5
27	817510.02	1465705.01	-	-	5
28	816480.31	1466774.9	-	-	5
29	816121.58	1467155.43	-	-	5
30	815593.76	1467718.88	-	-	5
31	815194.01	1468143.78	-	-	5
32	814870.91	1468125.99	-	-	5
33	814170.11	1468072.58	-	-	5
34	813217.23	1468798.22	-	-	5
35	813045.58	1468932.46	-	-	5
36	812709.21	1469178.15	-	-	5
37	811981.8	1469273.86	-	-	5
38	811650.49	1469555.12	-	-	5
39	811404.05	1469759.07	-	-	5
40	811129.31	1469986.61	-	-	5
41	810832.12	1470240.47	-	-	5
42	810075.21	1470925.43	-	-	5
43	809781.89	1471180.07	-	-	5
44	809055.93	1471860.39	-	-	5
45	808718.5	1472171.53	-	-	5
46	807847.43	1472996.58	-	-	5
47	806909.04	1473887.42	-	-	5
48	806426.88	1474362.64	-	-	5
49	806362.45	1474407.53	-	-	5
50	805212.57	1474900.55	-	-	5
51	804688.23	1475126.55	-	-	5
52	804187.11	1475338.62	-	-	5
53	803702.24	1475552.23	-	-	5
54	803315.66	1475715.54	-	-	5
55	802750.69	1476046.03	-	-	5
56	802449.62	1476237.2	-	-	5
57	802161.72	1476404.38	-	-	5

полное наименование должности		Подпись	инициалы, фамилия
			М.П.

**Земельный участок**  
**внх объекта недвижимости**

Лист №3 Раздел 3.2

Всего листов раздела 3.2: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:1198

58	801734.51	1476663.65	-	5
59	801723.29	1477157.44	-	5
60	801733.15	1478776.98	-	5
61	802488.42	1478775.05	-	5
62	803231.4	1478774.27	-	5
63	803588.95	1478768.08	-	5
64	803641.59	1480311.38	-	5
65	803685.31	1481107.79	-	5
66	804657.37	1481046.65	-	5
67	805172.04	1481006.4	-	5
68	805607.77	1480976.99	-	5
69	806095.34	1480941.39	-	5
70	807038.77	1480879.47	-	5
71	807804.2	1480823.75	-	5
72	808636.56	1480764.15	-	5
73	808523.57	1479879.5	-	5
74	808451.59	1479295.15	-	5
75	808403.6	1478798.26	-	5
76	808800.64	1478800.59	-	5
77	809157.41	1478806.78	-	5
78	809673.63	1478809.1	-	5
79	809737.13	1479000.29	-	5
80	809793.14	1479137.05	-	5
81	809977.76	1479373.08	-	5
82	810068.22	1479449.81	-	5
83	810199.62	1479555.44	-	5
84	810314.1	1479642.23	-	5
85	810414.31	1479716.3	-	5
86	810736.66	1479869.67	-	5
87	810989.31	1479985.53	-	5
88	811216.08	1480013.39	-	5
89	811392.99	1480054.09	-	5
90	811489.5	1480077.58	-	5

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ

ПОДПИСЬ

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

М.П.

Земельный участок					
вид объекта недвижимости					
Лист №4	Раздел 3.2	Всего листов раздела 3.2: 7	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27	
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907					
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198			
91	811565.91	1480093.89	-		5
92	811659.54	1480082.9	-		5
93	811930.43	1480046.68	-		5
94	812157.77	1480055.31	-		5
95	812316.8	1480089.18	-		5
96	812586.27	1480115.69	-		5
97	812701.12	1480125.99	-		5
98	812788	1480121.58	-		5
99	812871.93	1480092.13	-		5
100	813029.49	1480014.08	-		5
101	813134.03	1479977.26	-		5
102	813207.66	1479981.68	-		5
103	813418.71	1479950.71	-		5
104	813446.57	1479931.36	-		5
105	813500.69	1479832.95	-		5
106	813643.52	1479606.18	-		5
107	813763.88	1479408.93	-		5
108	813933.61	1479292.51	-		5
109	813985.15	1479276.31	-		5
110	814057.2	1479259.55	-		5
111	814211.91	1479159.98	-		5
112	814256.08	1479161.46	-		5
113	814326.77	1479239.5	-		5
114	814584.45	1479271.9	-		5
115	815201.44	1479316.07	-		5
116	815583.41	1479338.5	-		5
117	815526.14	1479232.46	-		5
118	815403.85	1479161.25	-		5
119	815195.54	1479033.34	-		5
120	815059.46	1478942.22	-		5
121	814806.8	1478731.46	-		5
122	814624.21	1478515	-		5
123	814431.31	1478270.55	-		5

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
		М.П.

Земельный участок  
внп объекта недвижимости

Лист №5 Раздел 3.2

Всего листов раздела 3.2: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВп-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:1198

124	814232.12	1477985.6	-	-	5
125	814099.77	1477708.51	-	-	5
126	813958.64	1477442.96	-	-	5
127	813851.15	1477104.27	-	-	5
128	813809.55	1476881.91	-	-	5
129	813773.94	1476448.49	-	-	5
130	813729.83	1476378.84	-	-	5
131	813657.08	1476324.65	-	-	5
132	814574.15	1476294.35	-	-	5
133	814669.86	1476287	-	-	5
134	815543.94	1476237.97	-	-	5
135	815952.42	1476217.78	-	-	5
136	816371.28	1476200.82	-	-	5
137	817414.62	1476152.99	-	-	5
138	818153.82	1476120.59	-	-	5
139	818862.09	1476097.03	-	-	5
140	819121.25	1476070.53	-	-	5
141	819357.88	1476071.57	-	-	5
142	819682.94	1476055.32	-	-	5
143	820223.92	1476039.06	-	-	5
144	820785.03	1476014.29	-	-	5
145	820794.31	1475805.32	-	-	5
146	820842.61	1475636.11	-	-	5
147	820889.73	1475488.85	-	-	5
148	820981.03	1475350.44	-	-	5
149	821063.49	1475207.59	-	-	5
150	821088.52	1475139.86	-	-	5
151	821091.46	1475044.14	-	-	5
152	821072.32	1474948.43	-	-	5
153	821045.82	1474827.67	-	-	5
154	821001.65	1474645.08	-	-	5
155	821009.01	1474577.33	-	-	5
156	821128.28	1474433.02	-	-	5

Полное наименование должности

Подпись

инициалы, фамилия

М.П.

Земельный участок					
Вид объекта недвижимости					
Лист №6	Раздел 3.2	Всего листов раздела 3.2	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27	
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907					
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198			
157	821193.07	1474334.36	-	5	5
158	821229.88	1474206.25	-	5	5
159	821216.63	1474060.46	-	5	5
160	821808.58	1474004.5	-	5	5
161	822335.74	1473957.38	-	5	5
162	823198.63	1473874.91	-	5	5
163	823767.02	1473826.32	-	5	5
164	823697.8	1472382.46	-	5	5
165	823600.62	1470488	-	5	5
166	823574.12	1469822.4	-	5	5
167	824211.71	1469817.98	-	5	5
168	824791.88	1469791.47	-	5	5
169	825619.43	1469754.65	-	5	5
170	826184.87	1469742.87	-	5	5
171	826310.03	1469726.67	-	5	5
172	826801.86	1469725.2	-	5	5
173	827276	1469714.89	-	5	5
174	827591.11	1469709	-	5	5
175	827710.39	1469704.59	-	5	5
176	828012.25	1469913.69	-	5	5
177	828261.11	1470084.51	-	5	5
178	828470.2	1470239.13	-	5	5
179	828775.01	1470455.6	-	5	5
180	829097.49	1470711.83	-	5	5
181	829041.53	1470243.55	-	5	5
182	828976.75	1469773.8	-	5	5
183	828938.46	1469457.19	-	5	5
184	828900.17	1469114.09	-	5	5
185	828864.84	1468890.25	-	5	5
186	828661.63	1468862.27	-	5	5
187	828531.68	1468827.19	-	5	5
188	828425.13	1468770.84	-	5	5
189	828330.89	1468697.39	-	5	5
ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ			ПОДПИСЬ	ИННЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ	

**Земельный участок**  
**вид объекта недвижимости**

Лист №7 Раздел 3.2

Всего листов раздела 3.2: 7

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

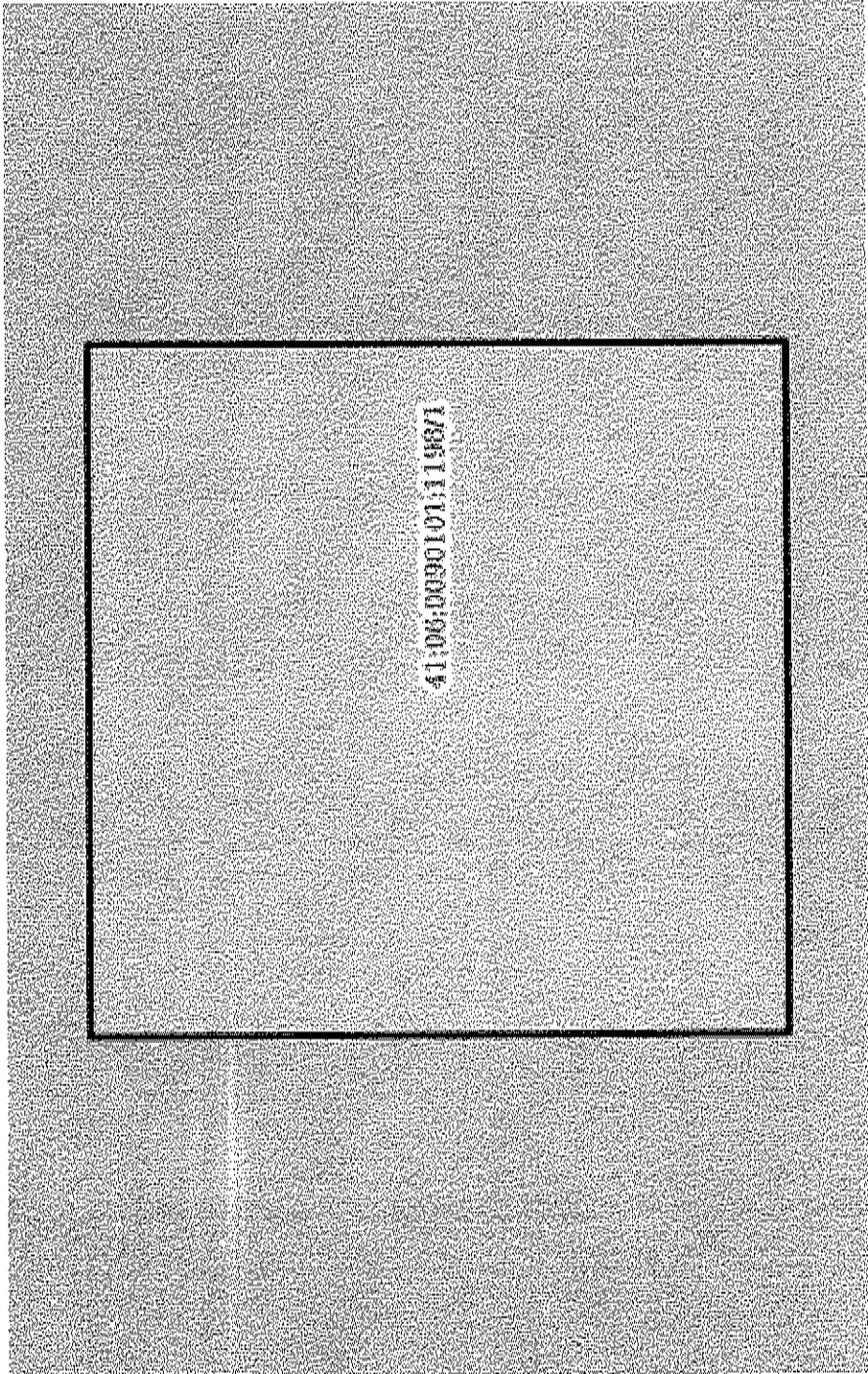
41-06-0090101:1198

190	828231.66	146816.35	-	5
191	828179.61	146871.32	-	5
192	828194.09	1468565.33	-	5
193	828232.31	1468566.77	-	5
194	828236.18	1468543.33	-	5
195	828193.37	1468510.33	-	5
196	828130.05	1468449.96	-	5
197	828091.77	1468371.91	-	5
198	828040.23	1468308.59	-	5
199	827987.22	1468258.52	-	5
200	827978.39	1468180.48	-	5
201	827932.74	1468095.06	-	5
202	827894.17	1467979.96	-	5
203	827878.26	1467868.29	-	5
204	827881.2	1467684.22	-	5
205	827918.01	1467504.56	-	5
206	827994.58	1467346.99	-	5
207	828066.74	1467252.75	-	5
208	828165.4	1467165.87	-	5
209	828283.93	1467098.13	-	5
210	828459.16	1467042.91	-	5
211	828654.26	1467040.7	-	5
212	828641.02	1466924.37	-	5
213	828582.85	1466449.46	-	5
214	828523.95	1465925.23	-	5
215	828500.39	1465570.34	-	5
216	828300.13	1465347.98	-	5
217	827861.32	1464844.36	-	5
1	827569.76	1464498.3	-	5

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	ПОДПИСЬ	ИННОВАТА, ФАМИЛИЯ

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 4	Всего листов раздела 4: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВН-002/2020-36905907			
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/1	
			
Масштаб 1:40		Условные обозначения:	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	

М.П.

Земельный участок  
вид объекта недвижимости

Лист №2 Раздел 4

Всего листов раздела 4: 3

Всего разделов: 8

Всего листов выписки: 27

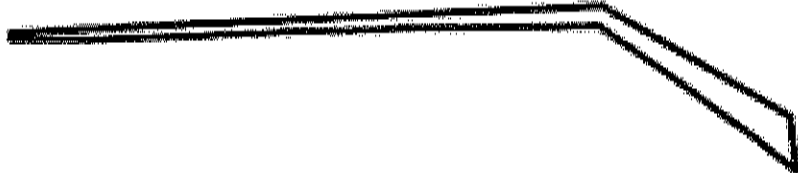
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907

Кадастровый номер:

41:06:0090101:1198

План (чертеж, схема) части земельного участка

Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/2



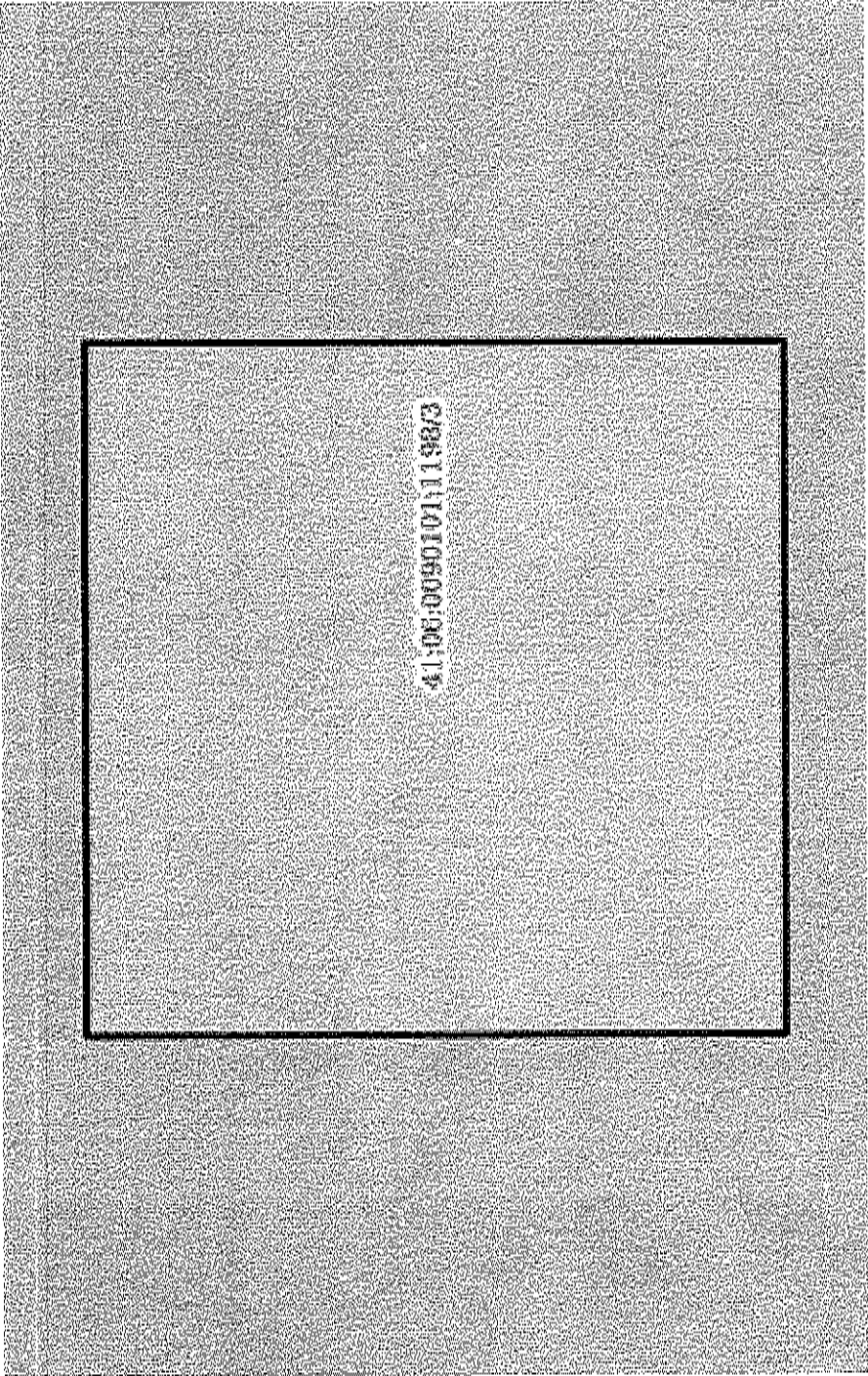
Масштаб 1:50000

Условные обозначения:

полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.



Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №3 Раздел 4	Всего листов раздела 4: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907			
Кадастровый номер: 41:06:0090101:1198			
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/3	
			
Масштаб 1:40		Условные обозначения:	

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок			
Вид объекта недвижимости			
Лист №1 Раздел 4.1	Всего листов раздела 4.1: 1	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВМ-002/2020-36905907			
Кадастровый номер: 41:06:0090101:1198			

Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
41:06:0090101:1198/1	16	41:06-6.203
41:06:0090101:1198/2	705792	41:06-6.114
41:06:0090101:1198/3	16	41:06-6.84

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	ПОДПИСЬ	ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о частях земельного участка

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист №1	Раздел 4.2	Всего листов раздела 4.2: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907				
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198		

Сведения о характеристиках точек границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/1				
Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	807990.69	1478635.84	-	-
2	807990.69	1478639.84	-	-
3	807986.69	1478639.84	-	-
4	807986.69	1478635.84	-	-
1	807990.69	1478635.84	-	-

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист №2 Раздел 4.2	Всего листов раздела 4.2: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27
7 ноября 2020г. № КУВЫ-002/2020-36905907			
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198	

Сведения о характеристиках точек границы части (частей) земельного участка  
Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/2

Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	829051.65	1470328.26	-	-
2	829097.49	1470711.83	-	-
3	828775.01	1470455.6	-	-
4	828470.2	1470239.13	-	-
5	828261.11	1470084.51	-	-
6	828012.25	1469913.69	-	-
7	827710.39	1469704.59	-	-
8	827591.11	1469709	-	-
9	827276	1469714.89	-	-
10	826801.86	1469725.2	-	-
11	826310.03	1469726.67	-	-
12	826184.87	1469742.87	-	-
13	825619.43	1469754.65	-	-
14	824791.88	1469791.47	-	-
15	824211.71	1469817.98	-	-
16	823598.73	1469822.23	-	-
17	823596.63	1469773.25	-	-
18	827731.32	1469564.52	-	-
1	829051.65	1470328.26	-	-

ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ДОЛЖНОСТИ	ПОДПИСЬ	ИННИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ
-------------------------------	---------	--------------------

М.П.

Земельный участок				
вид объекта недвижимости				
Лист №3 Раздел 4.2	Всего листов раздела 4.2: 3	Всего разделов: 8	Всего листов выписки: 27	
7 ноября 2020г. № КУВИ-002/2020-36905907				
Кадастровый номер:		41:06:0090101:1198		
Сведения о характерных точках границы части (частей) земельного участка				
Учетный номер части: 41:06:0090101:1198/3				
Система координат				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	823977.78	1469259.66	-	-
2	823977.78	1469263.66	-	-
3	823973.78	1469263.66	-	-
4	823973.78	1469259.66	-	-
1	823977.78	1469259.66	-	-

полное наименование должности		подпись		инициалы, фамилия	
-------------------------------	--	---------	--	-------------------	--

М.П.

### ИСЧИСЛЕНИЕ РАСЧЁТНОЙ ЛЕСОСЕКИ

(ежегодного объёма использования лесов (изъятия лесных ресурсов))

Расчет осуществлен в соответствии с: Приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 27.05.2011 № 191 «Об утверждении порядка исчисления расчётной лесосеки», Лесохозяйственным регламентом Атласовского лесничества, утвержденным приказом Агентства лесного хозяйства и охраны животного мира Камчатского края от 29.05.2020 № 337-пр, Таксационными описания Атласовского лесничества, утвержденные приказом Агентства лесного хозяйства камчатского края от 01.02.2010 № 1-пр уч., Сортиментными и товарными таблицами древесных пород Дальнего Востока (1987).

Хозяйство	Порода	Деловая, м³				Дрова, м³	Итого ликвидной, м³
		крупная	средняя	мелкая	итого		
Хвойное	Л	5 510	6 144	997	12 651	2 851	15 502
	Бб	683	2 782	821	4 286	3 425	7 711
	Е	1 433	3 801	1 340	6 574	1 121	7 695
	Бк	35	119	49	203	722	925
	Ос	30	82	19	131	173	304
Итого по хвойному хозяйству:		7 691	12 928	3 226	23 845	8 292	32 137
Мягко- лиственное	Л	444	442	69	955	224	1 179
	Бб	443	1 636	453	2 532	2 047	4 579
	Е	96	275	101	472	81	553
	Бк	4	8	3	15	62	77
	Ос	57	92	18	167	212	379
Итого по мягколиственному хозяйству:		1 044	2 453	644	4 141	2 626	6 767
Твердо- лиственное	Л	14	19	3	36	10	46
	Бб	11	81	30	122	91	213
	Е	666	2 041	773	3 480	593	4 073
	Бк	48	133	44	225	686	911
	Ос	-	1	-	1	2	3
Итого по твердолиственному хозяйству:		739	2 275	850	3 864	1 382	5 246
ВСЕГО:		9 474	17 656	4 720	31 850	12 300	44 150

Прошито, пронумеровано

и скреплено печатью

\_\_\_\_\_ (срок сдачи) листов



А.В. Лебедько

Агентство лесного хозяйства  
Камчатского края