



АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.03.2021

№ 365

г. Нижневартовск

О внесении изменения в приложение 2 к постановлению администрации района от 03.06.2020 № 809 «Об утверждении документации по планировке территории»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и заявлением акционерного общества «Самотлорнефтегаз» от 26.02.2021 № 15/2-08-216 о внесении изменения в связи с корректировкой характеристик проектируемых лесных участков:

1. Внести в приложение 2 к постановлению администрации района от 03.06.2020 № 809 «Об утверждении документации по планировке территории» изменение, изложив таблицу 3 раздела 1.4 в новой редакции, согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя начальника управления – главного архитектора управления градостроительства, развития жилищно-коммунального комплекса и энергетики администрации района В.Ю. Прокофьева.

Глава района

Б.А. Саломатин

Приложение к постановлению
администрации района
от 19.03.2021 № 365

«Таблица 3

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка
Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/ урочище	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь. (га)/ запас древесины. (куб. м.)		В том числе по группам возраста древостоя. (га/куб. м)			
							молодняки	Средне- возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
86:04:0000001:36247:3У1										
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	132	Б	0.0202	-	0.0202/0			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	231	ОС	0.2636	5	0.2636/5			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	17	Б	1.7862	36	1.7862/36			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	166	К	1.5671	172		1.5671/172		
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	188		1.6268	-	Болото			

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/ урочище	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь. (га)/ запас древесины. (куб. м.)		В том числе по группам возраста древостоя. (га/куб. м)			
							молодняки	Средне- возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	247		0.2389	-	Профиль			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	240	Б	2.2661	23	2.2661/23			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	117	139		0.1557	-	Болото			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	235	Б	0.245	2	0.2450/2			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	203	ОС	1.1907	24	1.1907/24			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	85	К	1.2161	219			1.2161/219	
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	171	Б	0.0618	1	0.0618/1			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	248		0.0335	-	Зимник			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	243		0.0186	-	Зимник			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	70		0.6593	-	Болото			

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/ урочище	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь. (га)/ запас древесины. (куб. м.)		В том числе по группам возраста древостоя. (га/куб. м)			
							молодняки	Средне- возрастные	приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ВСЕГО:					11.3496	482	5.8336/91	1.5671/172	1.2161/219	-

86:04:0000001:36247:3У2										
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	231	ОС	0.2396	5	0.2396/5			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	17	Б	0.4759	10	0.4759/10			
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	247		0.0358	-	Профиль			
Итого по объекту:					0.7513	15	0.7155/15			
86:04:0000001:36247:3У3										
Экс.	Нижевартовское/Нижевартовское	113	203	ОС	0.7607	15	0.7607/15			
Итого по объекту:					0.7607	15	0.7607/15			
86:04:0000001:36247:3У4										

Экс.	Нижневартовское/Нижневартовское	113	240	Б	0.7638	8	0.7638/8			
Итого по объекту:					0.7638	8	0.7638/8			
ВСЕГО:					2.2758	38	2.2400/38			

86:04:0000001:4259:3У1										
Экс.	Нижневартовское/Нижневартовское	113	188		0.0185	-	Болото			
ВСЕГО:					0.0185					

86:04:0000001:98570:3У1										
	Октябрьское/Октябрьское	295	42		0.0658	-	Профиль			
	Октябрьское/Октябрьское	295	32	ОС	2.4086	96	2.4086/96			
Итого по объекту:						2.4744	96	2.4086/96		

86:04:0000001:98570:3У2										
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	41		0.3454	-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	33	Б	0.2222	11		0.2222/11		
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	42		0.283	-	Профиль			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	39	Б	0.5898	12	0.5898/12			

Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	34		0.0216	-	Просека квартальная			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	39		0.0593	-	Зимник			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	31	Б	0.7121	28	0.7121/28			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	28	ОС	0.2169	9	0.2169/9			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	46		0.2171	-	Дорога			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	51		0.9256	-	Трасса коммуникаций			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	32	ОС	9.7845	391	9.7845/391			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	36		0.0915	-	Профиль			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	29	Б	0.1463	6	0.1463/6			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	30	Б	0.9589	19	0.9589/19			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	42		0.0037	-	Буровая площадка			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	44	Б	0.0467	2	0.0467/2			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	37		0.2359	-	Дорога			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	52		0.0016	-	Буровая площадка			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	296	38	ОС	0.0429	2	0.0429/2			
Итого по объекту:					14.9050	480	12.4981/469	0.2222/11		

86:04:0000001:98570:ЗУЗ

296	31	Б	0.0133	1	0.0133/1					
Итого по объекту:						0.0133	1	0.0133/1		
ВСЕГО:						14.9183	481	12.5114/470	0.2222/11	-

86:04:0000001:98570:3У4										
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	32	ОС	0.7444	30	0.7444/30			
Экс.	Октябрьское/Октябрьское	295	29	Б	0.0023	0	0.0023/0			
ВСЕГО:						0.7467	30	0.7467/30		

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Бонитет насаждений	Полнота древостоев	Средний запас древесины лесных насаждений			
								(куб. м/га)			
								молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
86:04:0000001:36247:3У1											
113	132	Экс.	Б	5Б3ОС1К1С	15	4	0,6	20			
113	231	Экс.	ОС	6ОС3Б1С	15	4	0,6	20			

113	17	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е+К	15	3	0,6	20			
113	166	Экс.	К	4К4С2Б	160	5А	0,5		110		
113	240	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е	20	4	0,5	10			
113	235	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е	20	4	0,5	10			
113	203	Экс.	ОС	6ОС3Б1С+К+Е	15	4	0,6	20			
113	85	Экс.	К	6К2Е2Б	190	5	0,5			180	
113	171	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е+К	15	4	0,5	10			
86:04:0000001:36247:3У2											
113	231	Экс.	ОС	6ОС3Б1С	15	4	0,6	20			
113	17	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е+К	15	3	0,6	20			
86:04:0000001:36247:3У3											
113	203	Экс.	ОС	6ОС3Б1С+К+Е	15	4	0,6	20			
86:04:0000001:36247:3У4											
113	240	Экс.	Б	4Б4ОС1С1Е	20	4	0,5	10			
86:04:0000001:4259:3У1											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86:04:0000001:98570:3У1											
295	32	Экс.	ОС	5ОС3Б2С+К+Е	20	3	0,7	40			

86:04:0000001:98570:3У2											
295	33	Экс.	Б	6Б3К1К	25	4	0,7		50		
296	39	Экс.	Б	6Б3ОС1С+К	20	4	0,6	20			
296	31	Экс.	Б	4Б4ОС1С1К	20	3	0,7	40			
296	28	Экс.	ОС	5ОС3Б2С+К+Е	20	3	0,7	40			
295	32	Экс.	ОС	5ОС3Б2С+К+Е	20	3	0,7	40			
295	29	Экс.	Б	7Б2ОС2К+ИВ	20	4	0,6	40			
296	30	Экс.	Б	6Б3ОС1С+К	20	4	0,6	20			
296	44	Экс.	Б	4Б4ОС1С1К	20	3	0,7	40			
296	38	Экс.	ОС	5ОС3Б2С+К+Е	20	3	0,7	40			
86:04:0000001:98570:3У3											
296	31	Экс.	Б	4Б4ОС1С1К	20	3	0,7	40			
86:04:0000001:98570:3У4											
295	32	Экс.	ОС	5ОС3Б2С+К+Е	20	3	0,7	40			
295	29	Экс.	Б	7Б2ОС2К+ИВ	20	4	0,6	40			