

ПРИКАЗ

«_____» _____ 2019 года

№ _____

г. Ижевск

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Кезского лесничества Удмуртской Республики, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28.04.2018 № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики».

В соответствии с п.п. 1 п. 16 приказа Минприроды России от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» по результатам рассмотрения изменений в материалы таксации лесов 2015 года лесного участка, предоставленного в аренду Обществу с ограниченной ответственностью «Авангард», внесенных в материалы таксации лесного участка на основании приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 28.12.2017 № 790 «Об отнесении лесов на территории Удмуртской Республики к защитным лесам, установлении их границ и о внесении изменений в приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 26.10.2010 № 402 «Об отнесении лесов на территории Удмуртской Республики к ценным, эксплуатационным лесам и установлении их границ», принятия Постановления Правительства Удмуртской Республики от 07.11.2018 № 470 «О государственном комплексном природном заказнике «Кулигинский»,

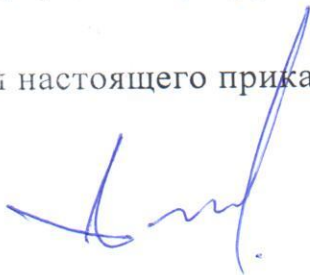
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в лесохозяйственный регламент Кезского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики от 28.04.2018 № 557 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской Республики» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ в установленном порядке на официальном сайте Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Удмуртской Республики.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, connected strokes. The signature is positioned between the word 'Министр' and the name 'Д.Н. Удалов'.

Д.Н. Удалов

Изменения в лесохозяйственный регламент Кезского лесничества,
 утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и охраны
 окружающей среды Удмуртской Республики от 28.04.2018 № 557 «Об
 утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств Удмуртской
 Республики»

1. подраздел 2.1.2. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами», изложить в следующей редакции:

«2.1.2. Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами приведена в таблице 8.

Таблица 8

*Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины)
 в средневозрастных, приспевающих, спелых,
 перестойных лесных насаждений при уходе за лесами*

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			прорежи- вания	проход- ные	рубки обновле- ния	рубки пе- реформи- рования	рубки реконст- рукции	рубка единичных деревьев		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные										
Хозяйственная секция: Хвойная										
Сосна										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	99	591						690
		тыс. м ³	3,6	41,6						45,2
2	Срок повторяемости	лет	15	15						
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	6,6	39,4					46
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м ³	0,24	2,77					3,01	
	ликвидный	тыс. м ³	0,21	2,41					2,62	
	деловой	тыс. м ³	0,08	1,21					1,29	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки реформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	145,5	337,5						483
		тыс. м ³	4,3	19,1						23,4
2	Срок повторяемости	лет	15	15						
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	9,7	22,5					32,2
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0,29	1,27					1,56	
	ликвидный	тыс. м3	0,25	1,1					1,35	
	деловой	тыс. м3	0,1	0,44					0,54	
Итого: хвойное хозяйство										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	244,5	928,5						1173
		тыс. м ³	7,9	60,7						68,6
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	16,3	61,9					78,2
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0,53	4,04					4,57	
	ликвидный	тыс. м3	0,46	3,51					3,97	
	деловой	тыс. м3	0,18	1,65					1,83	
Хозяйственная секция: Мягколиственная										
Береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	164,4	626,4						790,8
		тыс. м ³	5	45						50
2	Срок повторяемости	лет	12	12						
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	13,7	52,2					65,9
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0,42	3,75					4,17	
	ликвидный	тыс. м3	0,35	3,15					3,5	
	деловой	тыс. м3	0,08	1,42					1,5	
Итого: мягколиственное хозяйство										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	164,4	626,4						790,8
		тыс. м ³	5	45						50
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер пользования:									
		площадь	га	13,7	52,2					65,9
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. м3	0,42	3,75					4,17	
	ликвидный	тыс. м3	0,35	3,15					3,5	
	деловой	тыс. м3	0,08	1,42					1,5	
ВСЕГО в эксплуатационных лесах										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	408,9	1554,9						1963,8
		тыс. м ³	12,9	105,7						118,6
2	Срок повторяемости	лет								
3	Ежегодный размер									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки реформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	пользования:								
	площадь	га	30	114,1					144,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,95	7,79					8,74
	ликвидный	тыс. м3	0,81	6,66					7,47
	деловой	тыс. м3	0,26	3,07					3,33
Целевое назначение лесов: Защитные									
Хозяйственная секция: Хвойная									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	74,4						74,4
		тыс. м ³	3,81						3,81
2	Срок повторяемости	лет	15						
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	5,0					5,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,25						0,25
	ликвидный	тыс. м3	0,22						0,22
	деловой	тыс. м3	0,09						0,09
Итого: хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	74,4						74,4
		тыс. м ³	3,81						3,81
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	5,0					5,0
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,25						0,25
	ликвидный	тыс. м3	0,22						0,22
	деловой	тыс. м3	0,09						0,09
Хозяйственная секция: Мягколиственная									
Береза									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	46	451,2					497,2
		тыс. м ³	1,65	28,1					29,75
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	3,8	37,6				41,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,14	2,34					2,48
	ликвидный	тыс. м3	0,12	1,97					2,09
	деловой	тыс. м3	0,03	0,89					0,92
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	35,9	25,7					61,6
		тыс. м ³	1,95	1,67					3,62
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	3,0	2,1				5,1
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,16	0,14					0,3

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки реформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	тыс. м3	0,13	0,11					0,24
	деловой	тыс. м3	0,03	0,03					0,06
Итого: мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	81,9	476,9					558,8
		тыс. м ³	3,6	29,77					33,37
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	6,8	39,7				46,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,3	2,48					2,78
	ликвидный	тыс. м3	0,25	2,08					2,33
	деловой	тыс. м3	0,06	0,92					0,98
ВСЕГО в защитных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	156,3	476,9					633,2
		тыс. м ³	7,41	29,77					37,18
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	11,8	39,7				51,5
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,55	2,48					3,03
	ликвидный	тыс. м3	0,47	2,08					2,55
	деловой	тыс. м3	0,15	0,92					1,07
Всего по лесничеству									
Хвойное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	318,9	928,5					1247,4
		тыс. м ³	11,71	60,7					72,41
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	21,3	61,9				83,2
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,78	4,04					4,82
	ликвидный	тыс. м3	0,68	3,51					4,19
	деловой	тыс. м3	0,27	1,65					1,92
Мягколиственное хозяйство									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	246,3	1103,3					1349,6
		тыс. м ³	8,6	74,77					83,37
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
		площадь	га	20,5	91,9				112,4
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	0,72	6,23					6,95
	ликвидный	тыс. м3	0,6	5,23					5,83
	деловой	тыс. м3	0,14	2,34					2,48
Всего									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	565,2	2031,8					2597
		тыс. м ³	20,31	135,47					155,78

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			прореживания	проходные	рубки обновления	рубки реформирования	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Срок повторяемости	лет	12	12					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	41,8	153,8					195,6
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. м3	1,5	10,27					11,77
	ликвидный	тыс. м3	1,28	8,74					10,02
	деловой	тыс. м3	0,41	3,99					4,40

».

2. подраздел 2.1.3. «Расчетная лесосека при всех видах рубок», изложить в следующей редакции:

«2.1.3. Расчетная лесосека при всех видах рубок.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок приведена в таблице 9.

Таблица 9

РАСЧЕТНАЯ ЛЕСОСЕКА (ЕЖЕГОДНЫЙ ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ИЗЪЯТИЯ ДРЕВЕСИНЫ) ПРИ ВСЕХ ВИДАХ РУБОК
 площадь- га; запас- тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины													
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных созданием лесной инфраструктуры*			всего	
	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	площадь, га	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой	запас, тыс. м ³ ликвидный	деловой
Хвойные	286,2	64,26	52,68	83,2	4,19	1,92	16,6	0,897	0	0	0	386	69,347	54,61
Твердолиственные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Мягколиственные	585,2	76,48	50,81	112,4	5,83	2,48	5,7	0,122	0	0	0	703,3	82,432	53,29
Итого	871,4	140,74	103,49	195,6	10,02	4,4	22,3	1,019	0	0	0	1089,3	151,779	107,89

Примечание: *Установленный объем на конец отчетного года формируется по данным лесных деклараций и государственных контрактов (заданий) на выполнение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов.

».