

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «ПЛЕЩЕЕВО ОЗЕРО»**

**П Р И К А З**

09. января 2018 г. г. Переславль-Залесский № 19-А

Об утверждении перечня платных услуг  
неосновной вид деятельности и  
прейскуранта цен на древесину

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Приказом Минприроды России «Об утверждении Положения о национальном парке «Плещеево озеро» от 15.03.2012 г. № 60, Приказом Минприроды России «Об утверждении Устава ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро» от 19.05.2011 № 352 на основании Письма Министерства финансов Российской Федерации от 22.10.2013 г. № 12-08-06/44036 в целях организации эффективной работы по реализации положений Федерального закона от 08.05.2010 г. № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень платных услуг на неосновной вид деятельности – реализация древесины, полученной при проведении мероприятий по уходу за лесами.
2. Утвердить прейскурант цен на древесину, полученную при проведении мероприятий по уходу за лесами.
3. Приказ вступает в силу после официального опубликования в газете «Переславская неделя» и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
4. Приказ действует до вступления в силу следующего приказа ФГБУ «Национальный парк «Плещеево озеро» об утверждении Перечня платных услуг на неосновной вид деятельности и прейскуранта цен на древесину.

И.о.директора ФГБУ  
«Национальный парк» Плещеево озеро»



И.И.Ковалевич



УТВЕРЖДАЮ:

И.о.директора ФГБУ

«Национальный парк «Плещеево озеро»

И.И.Ковалевич

« 09 » сентября 2018 г.

**Перечень платных услуг на неосновной вид деятельности**

№ п/п	Наименование услуг
1.	Реализация древесины, полученной при проведении мероприятий по уходу за лесами, продукции деревообработки.



УТВЕРЖДАЮ:

И.о.директора ФГБУ

«Национальный парк «Плещеево озеро»

И.И.Ковалевич

« 05 » февраля 2018 г.

### Прейскурант цен

на древесину, полученную при проведении мероприятий по уходу за лесами

№ п/п	Цена за 1 куб.м на лесоматериалы из круглого леса*, самовывоз			
	1 сорт	2 сорт	3 сорт	Несортированная, ниже 3 сорта
1.	2500 руб.	2000 руб.	1800 руб.	1300 руб.
2.	Цена на дрова**			
	1 группы	2 группы	3 группы	смешанных пород
	береза, ясень, вяз, клен, дуб, лиственница 0,5 м – 900 руб. 1,0 м – 800 руб. 6,0 м – 500 руб.	сосна, ольха 0,5 м – 800 руб. 1,0 м – 700 руб. 6,0 м – 500 руб.	ель, осина, липа, тополь, ива 0,5 м – 300 руб. 1,0 м – 200 руб. 6,0 м – 50 руб.	1,0 м – 700 руб.

\* – ГОСТ 9463-88. Лесоматериалы круглые хвойных пород. Технические условия.

\*\* – ГОСТ 3243-88. Дрова.

## Приложение 1

Качество древесины лесоматериалов круглых хвойных пород согласно ГОСТ 9463-88 должны соответствовать следующим требованиям:

Порок древесины по ГОСТ 2140	Норма ограничения пороков древесины для сортов		
	1-го	2-го	3-го
1. Сучки и пасынок: А) все разновидности, за исключением табачных сучков  Б) табачные	В мелких лесоматериалах допускаются		
	В средних лесоматериалах допускаются диаметром, см, не более		допускаются
	3	8	
	В крупных лесоматериалах допускаются диаметром, не более		допускаются
	5	10	
	Не допускаются	Допускаются диаметром, см, не более	
	2	5	
2. Грибные поражения А) ядровая гниль и дупло          Б) заболонная гниль	В мелких лесоматериалах не допускаются		
	Допускаются укладываемые во вписанную в торец полосу (вырезку) размером не более:		
	в средних лесоматериалах		
	Не допускаются	1/5	1/3
		Диаметра соответствующего торца с выходом на один торец	
	В лесоматериалах толщиной от 26 до 38 см		
	1/4 диаметра соответствующего торца с выходом на один торец	1/3 диаметра соответствующего торца с выходом на один торец; в лесоматериалах длиной до 3-х м – 1/2 диаметра соответствующего торца с выходом на второй торец не более 1/4 его диаметра	
	В лесоматериалах толщиной 40 см и более		
	1/3	1/3	1/2
	Диаметра соответствующего торца с выходом на один торец		Диаметра соответствующего торца с выходом на второй торец не более 1/4 его диаметра
Не допускается.		Допускается глубиной по радиусу не более 1/10 диаметра соответствующего торца	

В) наружная трухлявая гниль Г) заболонные грибные окраски (синева и цветные заболонные пятна)  Д) Червоточина	не допускается			
	Допускается глубиной по радиусу не более 1/20 диаметра соответствующего торца	Допускается глубиной по радиусу не более 1/10 диаметра соответствующего торца	Допускаются	
	Допускается поверхностная			
	Не допускается неглубокая и глубокая	Допускается неглубокая и глубокая до:		
5		10		
Отверстий в среднем на 1 м длины				
4. Трещины А) все разновидности, кроме боковых и торцовых от усушки  Б) боковые от усушки  В) торцовые от усушки	Допускаются укладываемые во вписанные в торец круг или полосу (вырезку) размером не более:		Допускаются	
	1/3	1/3		
	Диаметра соответствующего торца			
	Допускаются глубиной не более			
	1/20	1/20	1/5	
	Диаметра соответствующего торца			
	Допускаются протяжением по длине сортамента не более:			
	Установленного припуска		Диаметра верхнего торца	
	5. Кривизна: А) простая Б) сложная	Допускается с отношением стрелы прогиба в месте наибольшего искривления к длине сортамента в процентах, не более:		
		1,0	1,5	2,0
Допускается в размере половины простой кривизны				
6. Механические повреждения (заруб, запил, скол, отщеп, вырыв), а также прорость открытая, сухобокость и рак	Допускается глубиной не более суммы 1/10 диаметра верхнего торца и полуразности диаметров бревна в месте повреждения и верхнего торца		Допускаются	

Дрова хвойных и лиственных пород, используемых в качестве топлива должны соответствовать требованиям ГОСТ 3243-88 «Дрова».

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Размеры дров устанавливают:

по длине - 0,25; 0,33; 0,50; 0,75; 1,00 м;

по толщине - от 3 см и более;

предельное отклонение по длине - 0,02 м.

По требованию потребителя допускаются дрова кратных длин. При этом предельные отклонения по длине устанавливают от -0,05 до +0,10 м.

Для населения дрова кратных длин не допускаются.

**П р и м е ч а н и е.** Дрова кратных длин для населения допускались до 01.01.91 г.

1.1.1. Дрова длиной 1 м и менее и толщиной от 16 до 26 см должны быть расколоты на две части, толщиной от 28 до 40 см - на четыре части, толщиной 42 см и более - на количество частей, при котором наибольшая линия раскола по торцу любой части не превышала бы 22 см.

1.2. В дровах не допускается наружная трухлявая гниль.

Ядровая и заболонная гнили допускаются размером не более 65 % площади торца. Количество дров с гнилью от 30 до 65 % площади торца не должно превышать 20 % объема партии, а при использовании дров на предприятиях Минлеспрома СССР допускается до 40 % объема партии.

1.2.1. Дрова разделяют:

по древесным породам в зависимости от теплотворной способности на три группы:

1 - береза, бук, ясень, граб, ильм, вяз, клен, дуб, лиственница;

2 - сосна, ольха;

3 - ель, кедр, пихта, осина, липа, тополь, ива;

по однородности пород - на однородные и смешанные.

Однородными считаются дрова, изготовленные из древесных пород, отнесенных к одной из групп, смешанными - из древесных пород разных групп.

1.2.2. Дрова из древесины дуба заготавливают только в тех случаях, когда не имеется возможности использовать эту древесину для выработки дубильных экстрактов.

1.2.3. Дрова должны быть очищены от сучьев. Высота оставшихся сучьев не должна превышать 30 мм.

1.2.4. Дрова могут быть как в коре, так и без коры.