

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский сельскохозяйственный центр» (ФГБУ «Россельхозцентр»), проходящее аккредитацию в ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность», в качестве органа по сертификации систем управления (Сертификации систем лесоуправления и лесопользования PEFC RUSSIA) планирует проведение основного аудита системы лесоуправления по индивидуальной схеме PEFC ООО «Поморская лесопильная компания» с 24 по 28 июля 2017 года.

В заявленную область сертификации входят управляемые лесные участки общей площадью 173 708 га.:

№ п/п	Договор аренды	Срок действия	Площадь, га	Лесничество	Участковое лесничество
1	№ 328 от 20.06.2008 г.	17.09.2031 г.	135262	Березниковское	Рочегодское
2	№ 290 от 25.06.2008 г.	16.03.2028 г.	12449	Березниковское	Рочегодское
3	№ 273 от 25.04.2008 г.	31.03.2053 г.	14328	Верхнетоемское	Нижнетоемское; Афанасьевское
4	№ 325 от 09.07.2008 г.	23.11.2028 г.	11669	Верхнетоемское	Нижнетоемское

Оценка системы лесоуправления в ООО «Поморская лесопильная компания» будет проводиться в соответствии с требованиями стандарта PEFC-RUSSIA-ST-01-2015.

С требованиями стандарта можно ознакомиться на официальном сайте ФГБУ «Россельхозцентр»: [rosselhoccenter.com/index.php/sistema-dobrovolnoj-sertifikatsii/sistema-dobrovolnoj-lesnoj-sertifikatsii-pefc-russia/9426-normativnye-dokumenty](http://rosselhoccenter.com/index.php/sistema-dobrovolnoj-sertifikatsii/sistema-dobrovolnoj-lesnoj-sertifikatsii-pefc-russia/9426-normativnye-dokumenty) или на официальном сайте PEFC Russia: [pefc.ru/doc.html](http://pefc.ru/doc.html).

Комментарии и отзывы по деятельности ООО «Поморская лесопильная компания», заинтересованные стороны могут присылать по адресу:

107139 г. Москва, Орликов пер., 1/11, ФГБУ «Россельхозцентр», тел. 8(495)733-98-35

электронная почта: [rscenter@mail.ru](mailto:rscenter@mail.ru) - директор Малько Александр Михайлович;

тел. 8(495)-661-09-91, электронная почта: [rscsertifikat@mail.ru](mailto:rscsertifikat@mail.ru) – врио начальника отдела по сертификации Ворчик Валентина Владимировна.