

ОТЧЕТ
о результатах основной оценки
PEFC сертификации лесоуправления
ООО «Балтийская Лесная Компания»
(single)

Орган по сертификации	ООО «Лесная сертификация»
	121096, г. Москва, ул. Василисы Кожинной, д 1, оф.17
	Директор: Трушевский П.В.
	Тел. (495) 640-84-92 сайт: http://fcert.ru e-mail: director@fcert.ru
Контактное лицо органа по сертификации	Директор сертификационных программ Савулиди А.М. тел. +7 (812) 384-69-88 факс +7 (812) 384-69-88 моб. +7 (911)-911-74-65 e-mail: Alexey.Savulidi@fcert.ru
Период проведения аудита	13-16 марта 2017 г.
Дата составления отчета	25 марта 2017 г.
Дата утверждения отчета	25 марта 2017 г.
Дата последнего изменения отчета	
Аудиторы	Ведущий аудитор – Сычев Н.Н., Аудитор-стажер – Пушкарев А.В.
Заказчик (претендент на сертификат)	ООО «Балтийская Лесная Компания» / «Baltic Wood Company» LLC
	Юридический и фактический адрес: Россия, 238300, Калининградская область, Гурьевский район, г. Гурьевск, ул. Новая 5, офис 10.
	Директор: Соловьев Дмитрий Анатольевич
	тел./ факс: +7 (4012) 98-82-93 сайт: http://www.balticforest.company/ e-mail: baltlescom@gazinter.net
Контактное лицо претендента на сертификат	Директор по маркетингу: Коншу Елена Валерьевна Тел.: 8-921-102-27-27 e-mail: baqira1284@mail.ru
Расположение сертифицируемых лесных участков	Россия, Калининградская область, Гвардейский район, Железнодорожное лесничество; Черняховский район и Гусевский район, Черняховское лесничество.
Регистрационный номер сертификата	FC-PEFC-0017
Дата выдачи сертификата	31.03.2017
Дата окончания срока сертификата	30.03.2020

ВВЕДЕНИЕ

Лесная сертификация по системе PEFC – оценка выполнения экологических, экономических и социальных принципов ведения лесного хозяйства согласно требованиям PEFC-RUSSIA-ST-01-2015 «Стандарт лесоуправления и лесопользования».

Сертификат лесоуправления и лесопользования – это документ, который подтверждает, лесоуправление и лесопользование и ведение лесного хозяйства соответствует требованиям PEFC.

В настоящем отчете изложены процесс и результаты основного аудита лесоуправления и лесопользования по системе PEFC «Балтийская Лесная Компания» (ООО «Балтийская Лесная Компания»).

Оценку проводит аккредитованный орган по сертификации в системе PEFC лесоуправления и лесопользования ООО «Лесная сертификация».

1. ОПИСАНИЕ ЛЕСОУПРАВЛЕНИЯ

1.1 Описание области сертификации

1.1.1 Тип сертификата

Одиночная (single)	Мультипл-сайт (multiple-site)	Групповая (group)
X		

1.1.2 Количество участников при территориальной/групповой сертификации

Число членов группы	Не применимо
	X

1.1.3 Количество FMU в области сертификации

2

1.1.4 Географические координаты FMU

FMU	Широта	Долгота
FMU 1 Договор аренды №156-з.д.	54°41,330'	021°47,773'
FMU 2 Договор аренды №156-з.д.	54°58	021°32

1.1.5 Лесная зона

Бореальные	Умеренные	Субтропические	Тропические
	X		

1.1.6 Общая площадь лесов (по управлению)

Управляется частными компаниями ¹	Управляется государством	Управляется общиной
58 117,9 га		

¹ Категория «управляется частными компаниями» - государственные леса, арендованные частными компаниями для управления

1.1.7 Данные о лесных участках, включенных в область сертификации

№ FMU / № догово- ра аренды	Регион / район / лесничество	Участковое лесничество (да- ча)	Номера кварталов	Пло- щадь, га
FMU1 / №156 от 06.07.2010 г.	Калининград- ская область, Черняховский и Гусевский рай- оны, Черняхов- ское лесниче- ство	Каменское	1-148, 149(1-14,16-18), 150-163, 164(1-39,41-51), 165-202, 203(1-6,8-12), 204-234, 235(1-3,7-9), 236, 237, 238(3,4)	7341,4
		Гремяченское	1-26, 27(1-2,44-22), 28-74, 75(1-13,15-27), 76-111, 113, 114(1-7)	3437,7
		Краснополянское	1-75, 76(2,8), 77-87, 88(2-7), 89(2-7), 90-113, 114(1-7,9-23), 115-118, 119(1-14,17-18), 120(1-9,12-13), 121-138	3881,5
		Двуреченское	1-94, 95(1-29), 96-115, 116(1-3)	3879
		Бережковское	1-28, 29(1-22), 30-51, 57, 58(1-11,13-16), 59-66, 73-118, 119(1-14,16-18), 120(1-8,10-12), 121(1,3-6), 122(2,6), 123(1-4,6-12), 124-141, 142(1-2,4-5,7-12), 143(2-6), 144(2-6), 145(2-11), 146(2-16), 147-211	5820,3
		Нагорное	1-50, 51(1-9,11-19), 52-55, 56(1-16,18-19), 57-92, 95-97, 100-104, 107, 108, 109(1-7,9,11-16), 110-113	2666,9
		Майское	1-80, 81(2-28), 82(2-26), 83-218, 220-238	7512
		Итого:		34538,8
FMU2 / №156 от 06.07.2010 г.	Калининград- ская область, Гвардейский район, Желез- нодорожное лесничество	Новобобруйское	1-11; 12(1-3, 5-8); 13; 14(1-12, 14-18); 15-27; 28(4-6); 29-31; 32(1-11, 13-16, 18-21); 33(1-6, 8, 10-18); 34-36; 37(1-10, 12-14); 38; 39(1-12, 14-16); 40(1-11, 13-15); 41(1-15, 17-21); 42(1-12, 14-18); 43(1-15, 17-21); 44-47; 48(1-3, 5-9); 49-59; 60(1-5, 7-14); 61-69; 70(2-5); 71-74; 75(1-13, 15-18); 76-87; 88(2-4); 89(1-5, 7-12); 90-93; 94(1, 2, 4-12); 95-111; 112(1, 2, 4-7); 113; 114; 115(2-6); 116; 117(1-7, 10-17); 118-135; 136(1-4, 6-15); 137(1-3, 5-14); 138-152; 153(1-5, 7-11); 154-157; 158(1-11, 13-15); 159; 160; 161(1-6, 8-19); 162-168; 169(1-3, 6-18); 170-194; 195(1-9, 11-23); 196-205; 206(1-13, 15-17); 207-211; 212(1-26); 213-220; 221(1-3, 5, 6); 222(1, 3-7); 223-225; 226(1, 2, 4-6); 227(2, 3); 228(2-4); 229-231; 232(1-3, 5-11); 233(2-5); 234(2, 3); 235; 236(1-4, 6); 237-243; 244(2, 3); 245(2); 246(2-6); 247-253; 254(2-4); 255(2-12); 256-275	6518,5
		Домновское	1-12; 13(1-8, 10-17); 14-16; 17(1-18, 20-27); 18-21; 22(1, 3-16); 28; 29(1-24); 30;33; 34(1-4, 6-16); 35-39; 40(1-15, 17-21); 41-48; 49(1-11, 13-17); 50; 51; 52(1-7); 53-56; 57(1-20); 58-81; 82(1, 2, 4-17); 83-86; 87(1, 2, 4-7); 88; 89(1-4, 6, 9-14); 90; 91; 93-106; 107(1, 2, 4-19); 108(1-12, 14-18); 109-130; 131(2-11); 132-142; 143(1-10, 12-19); 144-146; 147(1-12, 14-23)	3616,7
		Правдинское	2-5; 6(1-16, 18-41), 8-16, 17(1-15, 17), 18(1-26, 28, 29), 19-66, 87(1-14, 16), 88-98)	1918,9
		Железнодорожное	1-96, 97(1-22), 98-103, 105, 106, 109, 110, 113, 115(2, 3), 116-226; 230-245, 246(1-4, 6-10), 247-249, 250(1-3, 5, 6), 251-253	5679,7
		Фрунзенское	1-34, 35(1-4, 6-12, 14), 36(1-14, 16), 37-40, 41(1, 3-11), 42, 43(1-14, 16-18), 44, 45, 46(1-6, 8-10), 47-51, 52(1, 4-6), 53(1-3, 6-10, 12, 13), 54-58, 59(2-9), 60, 61(1-11, 13, 14), 62, 63(1-9, 11-14), 64(1-11), 65, 66(1-7, 9-11), 67,	5845,3

		68, 69(1,2,4-8), 70, 71, 72(1-13, 15-17), 73-75, 76(1, 2, 4-12), 77-83, 84(1-3, 5-10), 85(1-4, 6, 7), 86(1-7, 9-13,16), 87, 88(1-6, 8-13), 89-92, 93(1, 2, 4), 94, 95(1-8, 10, 11), 96(1, 2, 4-12), 97(2, 3), 98, 99(1-3, 5-8), 100, 101(1-4, 6-8, 10-18), 102-205, 206(1-14), 207-235	
		Итого:	23579,1
Всего:			58117,9

1.1.8 Перечень основных древесных пород

Ботаническое название	Коммерческое название
<i>Ель европейская (Picea abies)</i>	<i>Ель</i>
<i>Сосна обыкновенная (Pinus sylvestris)</i>	<i>Сосна</i>
<i>Береза повислая (Betula pendula)</i>	<i>Береза</i>
<i>Осина обыкновенная (Populus tremula)</i>	<i>Осина</i>
<i>Ольха серая (Alnus incana)</i>	<i>Ольха</i>
<i>Ольха черная (Alnus glutinosa)</i>	<i>Ольха</i>
<i>Липа мелколистная (Tilia cordata)</i>	<i>Липа</i>
<i>Дуб черешчатый (Quercus robur)</i>	<i>Дуб</i>
<i>Клен остролистный (Acer platanoides)</i>	<i>Клен</i>
<i>Вяз гладкий (Ulmus laevis)</i>	<i>Вяз</i>
<i>Ясень обыкновенный (Fraxinus excelsior)</i>	<i>Ясень</i>
<i>Граб обыкновенный (Carpinus betulus)</i>	<i>Граб</i>

1.1.9 Размер ежегодной расчетной лесосеки (по FMU)

FMU / Договор аренды	Расчетная лесосека, м ³
FMU1 Договор аренды №156-з.д. от 06.07.2010 г.	62 700
FMU2 Договор аренды №156-з.д. от 06.07.2010 г.	48 200
Итого	110 900

1.1.10 Список PEFC групп продукции, включенных в область сертификации

Группа продукции	Породы	PEFC заявление
Древесная продукция		
Круглые лесоматериалы	Ель европейская (Picea abies), Сосна обыкновенная (Pinus sylvestris), Береза повислая (Betula pendula), Осина обыкновенная (Populus tremula), Ольха серая (Alnus incana), Ольха черная (Alnus glutinosa), Липа мелколистная (Tilia cordata), Дуб черешчатый (Quercus robur), Клен остролистный (Acer platanoides), Вяз гладкий (Ulmus laevis), Ясень обыкновенный (Fraxinus excelsior), Граб обыкновенный (Carpinus betulus).	100% сертифицировано PEFC
Недревесная продукция		
-	-	-

2 ВЫВОДЫ И ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ

2.1 Обзор противоречий, выявленных в ходе сертификации

Противоречий в ходе сертификации не выявлено.

2.2 Заключение аудиторов

В ходе основного аудита лесопользования и лесопользования были выявлены следующие несоответствия - значительные условия (0) и условия (3), а также потенциальные несоответствия (наблюдения) – (1). Для каждого несоответствия сделан запрос на корректирующие действия. Контроль выполнения корректирующих действий для значительных условий подлежит проверке в течение 3 месяца после предоставления предприятию окончательной версии отчета, условий – до следующего контрольного аудита.

В ходе основного аудита по ООО «Балтийская Лесная Компания» было сделано следующее заключение:

На основании вышеизложенного ведущий аудитор рекомендует к выдаче сертификат соответствия лесопользования и лесопользования по схеме PEFC с учетом устранения Условий в требуемые сроки.

2.3 Решение органа по сертификации о выдаче / продлении действия сертификата

На основании выводов по результатам основного аудита, опубликованным в отчете по результатам оценки ООО «Балтийская Лесная Компания» Комитет по сертификации сформулировал следующее решение.

Поскольку система менеджмента ООО «Балтийская Лесная Компания» способна обеспечить выполнение всех требований применимого стандарта по лесной территории, входящей в область оценки, а также то, что претендент на сертификат продемонстрировал, что описанная система менеджмента внедряется последовательно по всей сфере действия сертификата, при отсутствии выявленных значительных несоответствий, ООО «Балтийская Лесная Компания» может быть рекомендовано к выдаче сертификат соответствия лесопользования и лесопользования по схеме PEFC сроком на 3 года, при условии своевременного устранения 3-х *условий*, выявленных на прошедшем аудите в течение установленного для этого срока (Протокол № б/н от 25.03.2017 года).