

Отчет о Ресурсной Базе ООО «Русфорест Магистральный»



Версия 1.2 Июнь 2016

Больше информации по структуре SBP и полный комплект документов доступны на www.sustainablebiomasspartnership.org

История документов

Version 1.0: published 26 March 2015

Version 1.1 published 22 February 2016

Version 1.2 published 23 June 2016

© Авторское право ограничено Sustainable Biomass Partnership 2016

Содержание

1	Обзор	1
2	Описание Ресурсной Базы	2
2.1	Общее описание	2
2.2	Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья	4
2.3	Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования	4
2.4	Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья	5
2.5	Количественное определение ресурсной базы	5
3	Оценка Ресурсной Базы	6
4	Процесс Оценки Ресурсной Базы	7
4.1	Область оценки	7
4.2	Обоснование	7
4.3	Результаты оценки рисков	7
4.4	Результаты Программы Проверки Поставщиков	7
4.5	Выводы	7
5	Описание процесса оценки ресурсной базы	8
6	Консультации заинтересованных сторон	9
6.1	Ответ на комментарии заинтересованных сторон	9
7	Обзор первоначальной оценки рисков	10
8	Программа Проверки Поставщиков	11
8.1	Описание Программы Проверки Поставщиков	11
8.2	Посещение площадок	11
8.3	Выводы Программы Проверки Поставщиков	11
9	Меры по снижению уровня риска	12
9.1	Меры по снижению уровня риска	12
9.2	Мониторинг и результаты	12
10	Детальные результаты по индикаторам	13
11	Рецензия отчета	14
11.1	Экспертная оценка	14
11.2	Общественная и дополнительная оценка	14
12	Утверждение отчета	15

13 Обновления	15
13.1 Значительные изменения в ресурсной базе	16
13.2 Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска	16
13.3 Новые уровни риска и меры по их снижению	16
13.4 Актуальные данные по сырью за предыдущие 12 месяцев	16
13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев	16

1 Обзор

Название производителя:	Общество с ограниченной ответственностью «Русфорест Магистральный»
Местоположение производителя:	666505, Иркутская область, Казачинско-Ленский район, пос. Магистральный, ул. Заводская, 2/5.
Географическое расположение:	56°14'05" СШ /107°38'33" ВД
Контактное лицо	Овчинникова Надежда Николаевна, тел. +7 9500-620-320, +7 (3952) 780-920, onn@lesresurs.com
Веб-сайт компании:	http://www.rusforest.com/ru
Дата окончания Отчета:	05.11.2018
Закрытие последнего аудита, проведенного ОС:	13.11.2018, пос. Магистральный
Название ОС:	NEPCon
Переводы с английского языка:	Да.
Используемые стандарты SBP:	Standard 2, version 1.0; Standard 4, version 1.0; Standard 5, version 1.0; Instructions 5A, 5B, 5C version 1.1
Веб-ссылка на используемые стандарты	https://sbp-cert.org
Региональная Оценка Рисков, одобренная SBP:	не применимо
Веб-ссылка на Оценку Рисков на сайте компании:	не применимо

Обозначьте текущую оценку в рамках цикла Оценки Ресурсной Базы				
Основная (Главная) Оценка	Первый контроль	Второй контроль	Третий контроль	Четвертый контроль
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

Общая площадь лесных земель на территории РФ 764 млн. га, что составляет примерно 21% мировых запасов леса на корню. Площади, занятые насаждениями основных лесообразующих пород, остаются достаточно стабильными на протяжении последних десятилетий. Хвойные породы составляют 68,4%, твердолиственные - 2,4%, мягколиственные - 19,3%. Прочие древесные породы составляют менее 1% лесов.

В соответствии с законодательством РФ все земли лесного фонда находятся в государственной собственности. Юридические лица получают лесные участки в пользование на правах аренды и краткосрочного пользования. Арендные отношения являются доминирующей правовой формой использования лесов. Срок аренды может составлять от 10 до 49 лет.

Заключение договоров аренды лесных участков или договоров купли-продажи лесных насаждений осуществляется на аукционах по продаже права на заключение таких договоров. Участки, сдаваемые в аренду, обязательно должны пройти государственный кадастровый учет. Каждый лесопользователь, получивший в аренду лесной участок, в соответствии с Лесным Кодексом РФ обязан:

- осуществлять мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов,
- ежегодно предоставлять лесную декларацию,
- составлять проект освоения лесов,
- предоставлять, отчет об использовании лесов, их охране, защите и воспроизводстве.

Географическое положение Ресурсной базы ООО «Русфорест Магистральный» Российская Федерация Сибирский Федеральный округ, Иркутская область.

Регион занимает по запасам леса третье место среди регионов России и первое место по Сибирскому Федеральному округу, а также второе место по объему годового отпуска древесины для арендаторов по СФО.

Лесные ресурсы Иркутской области:

- лесные земли - 68,5 млн. га, в т.ч., покрытые лесной растительностью 62,9 млн. га,
- запас древесины 9 млрд. м3, в т.ч. по хвойным породам 7,7 млрд. м3.

Арендные лесные участки ООО «Русфорест Магистральный» имеют лесорастительные характеристики:

FMU 1 - распределение площади лесного участка характеризуется высоким процентом лесных земель 98,1% и покрытой лесной растительностью 92,2%. На долю хвойных древостоев приходится 94% покрытых лесной растительностью земель, из них сосновые занимают 63%, еловые 8%, пихтовые 1%, лиственничные 15% и кедровые 8% площади. Средний возраст хвойных насаждений 148 лет, мягколиственных 61 год.

FMU 2 - на лесном участке преобладают покрытые лесом земли 93,7%, которые заняты, в основном, насаждениями естественного происхождения. В целом по лесному участку преобладают хвойные древостои (91%), среди них сосна является преобладающей породой на 67% общей площади хвойных лесов, кедр-13%, лиственница – 10%, ель – 9%, пихта – 1%. Преобладают спелые и перестойные древостои. Средний возраст хвойных лесов составляет 122 года, мягколиственных 60 лет.

FMU 3 – в целом по лесному участку преобладают хвойные древостои 90,5%, среди них сосна является преобладающей породой на 76,5%, общей площади хвойных лесов, лиственница 7,8%, ель 11,4%, кедр 4,2%, пихта 0,1%. На долю мягколиственных древостоев приходится 9,5% покрытых

лесной растительностью земель, из них на долю березняков приходится 51,2%, на долю осинников 48,8% соответственно. Средний возраст хвойных насаждений 159 лет, мягколиственных 91 год.

FMU 4 - по лесному участку преобладают хвойные древостои (97,5%), среди них лиственница является преобладающей породой на 45% общей площади лесов, сосна 32,3%, кедр 11,4%, ель 8,9%. На долю мягколиственных древостоев приходится 2,5% покрытых лесной растительностью земель, из них березняки занимают 0,8%, а осинники 1,7% лесопокрытой площади. Средний возраст хвойных лесов 111 лет, мягколиственных 34 года.

Расположение участков по договорам аренды:

- № 91-289/11 от 04.08.2011г. Казачинско-Ленское лесничество, Магистральное участковое лесничество, Мартыновская дача, Карамское участковое лесничество, Новоселовская и Карамская дачи (125 565 га);

- № 91-288/11 от 04.08.2011 г. Казачинско-Ленское лесничество, Казачинское участковое лесничество, Черепанская и Кутимская дачи (355 104 га).

- № 2/8 от 18.08.2008 г. Казачинско-Ленское лесничество, Магистральное участковое лесничество, Мартыновская дача (25 456 га);

- № 3/8 от 18.08.2008 г. Казачинско-Ленское лесничество, Магистральное участковое лесничество, Магистральная и Небельская дачи (8 673 га);

Общая площадь сертифицированной базы по четырем участкам - 514 798 га.

Организация имеет действующие FSC сертификаты:

- NC-FM/COC-014074 (код лицензии FSC-C109710),
- NC-COC-014069 / NC -CW-014069 (код лицензии FSC-C110772).

Породы круглого леса, используемые организацией в производстве, не попадают под действие Конвенции CITES, а также не включены в списки МСОП:

- сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*) 81,5%,
- лиственница сибирская (*Larix sibirica*) 18,5%.

Сравнение масштабов лесозаготовки по сравнению с другими лесохозяйственными производствами в регионе:

№ п/п	Арендатор	Площадь (т. га)	Расчетная лесосека (т. м ³)	
			всего	в т.ч. по хвойным
1	ООО Русфорест Магистральный	514,8	725,7	580,8
2	ООО ЛДК Игирма	327,45	624,2	433,4
3	ООО Лесресурс	161,13	440,0	386,4

В регионе представленных районов наша компания самая крупная, что видно из таблицы.

На сертифицированной территории преобладают бореальные леса, отнесенные к эксплуатационным, имеются девственные леса, и они исключены из заготовки, а также проживают представители коренных народов и их интересы учитываются. Климат районов резко-континентальный, и их территория приравнена к районам Крайнего Севера.

На арендной территории проводятся сплошные рубки площадью до 50 га, все лесовосстановительные работы, качественное воспроизводство лесных ресурсов и защитные мероприятия.

Социально экономические условия района, в котором расположены арендованные лесные участки.

Казачинско-Ленский район

Казачинско-Ленский район относится к группе Приленских районов, приравненных к статусу районов Крайнего Севера. На востоке Казачинско-Ленский район граничит с республикой Бурятия, на севере – с Киренским, на западе – с Усть-Кутским и Жигаловским, на юге – с Качугским районами Иркутской области. Этот небольшой для периферийной территории области район занимает 4,3% ее площади (33,3 тыс. км²).

Население Казачинско-Ленского района составляет 18,0 тыс. человек, относительно молодо: доля трудоспособного составляет 65,5% от общей численности; младше трудоспособного возраста 26,6%. Основная часть работающего населения занята в лесном комплексе.

Обзор пропорции первичного сырья групп продукции.

ООО «Русфорест Магистральный» с 01.10.2017 по 30.09.2018 года провело закуп у одного поставщика, древесины заготовленной в Казачинско-Ленском лесничестве, Иркутской области. Эта древесина включена в программу проверки поставщиков контролируемого материала в рамках сертификации FSC CoC ООО «Русфорест Магистральный».

куб. м.

Источник первичного сырья	по стандарту FSC		по стандарту SBP	
	FSC сертифицированное	FSC Controlled Wood	SBP-compliant feedstock (primary)	SBP-controlled feedstock (primary)
из сертифицированной базы	228 354,832	-	228 354,832	-
из не сертифицированной базы		50 226,723		50 226,723
Итого	228 354,832	50 226,723	228 354,832	50 226,723
Всего	278 581,555		278 581,555	

Вся первичная продукция поступает на завод для производства пиломатериалов. Гранулы из первичного материала не производятся. Они производятся из остатков после деревопереработки. Остатки являются вторичным сырьем.

В связи с тем, что у предприятия кредитная система контроля цепочки поставок FSC, отношение SBP-compliant feedstock и SBP-controlled feedstock сохраняется в той же пропорции. Соотношение сырья: FSC сертифицированного сырья 83% и контролируемого материала 17%.

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

Подтверждающим действием продвижения сертификации являются 83% сертифицированной древесины и только 17% контролируемой в общем объеме используемого сырья.

С единственным поставщиком контролируемого сырья проведена разъяснительная работа о преимуществах сертифицированной продукции. По экономическим соображениям поставщик пока не вступает в процесс сертификации.

2.3 Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования

Не применимо

2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья

Не применимо

2.5 Количественное определение ресурсной базы

Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): 514 945,8 га
- b. Условия владения по типам (га): 100%, государственные
- c. Лес по типам (га): 514 945,8 га, бореальные
- d. Лес по типу лесопользования (га): 514 798,0 га, естественные леса, управляемые на основании договоров аренды. 147,8 га, естественные леса, приобретенные на торгах, на основании Распоряжения агентства лесного хозяйства Иркутской области
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): 514 798,0 га FSC сертифицированные

Сырьё

- f. Общий объём потребляемого сырья:
 - объём вторичного входящего сырья для производства гранул – 68 383,94 тн.
- g. Объём первичного сырья: не применимо
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования
 - Сертифицированное по SBP-утвержденной схеме лесопользования: 0%
 - Не сертифицированное по SBP-утвержденной схеме лесопользования: 0%
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия: не применимо
- j. Объём первичного сырья из первичных лесов: Объём 0 м³
- k. Процент содержания первичного сырья из первичных лесов (i), по следующим категориям. Подразделите по SBP- утверждённой схеме лесопользования
 - Не применимо
- l. Объём вторичного сырья: 68 383,94 тн, за ревизионный период (от первичного сырья из Казачинско-Ленского района)
- m. Объём третичного сырья: Не применимо

3 Оценка Ресурсной Базы

ОРБ выполнена	ОРБ не проводилась
<input type="checkbox"/>	x

Не применимо: оценка ресурсной базы не входит в область действия данной сертификации.

4 Процесс Оценки Ресурсной Базы

4.1 Область оценки

Не применимо.

4.2 Обоснование

Не применимо.

4.3 Результаты оценки рисков

Не применимо.

4.4 Результаты Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

4.5 Выводы

Не применимо.

5 Описание процесса оценки ресурсной базы

Не применимо.

6 Консультации заинтересованных сторон

6.1 Ответ на комментарии заинтересованных сторон

Не применимо.

7 Обзор первоначальной оценки рисков

Не применимо.

8 Программа Проверки Поставщиков

8.1 Описание Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

8.2 Посещение площадок

Не применимо.

8.3 Выводы Программы Проверки Поставщиков

Не применимо.

9 Меры по снижению уровня риска

9.1 Меры по снижению уровня риска

Не применимо.

9.2 Мониторинг и результаты

Не применимо.

10 Детальные результаты по индикаторам

Не применимо.

11 Рецензия отчета

11.1 Экспертная оценка

Экспертная оценка не требуется. Значительных изменений по ресурсной базе нет.

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет размещен на сайте компании RusForest, для публичного ознакомления. Предприятие ООО «Руфорест Магистральный» входит в группу компаний RusForest.

http://www.rusforest.com/downloads/Operations/RFMag_RB_Report_2018.pdf

http://www.rusforest.com/downloads/Operations/RFMag_RB_Report_2018_en.pdf

Все заинтересованные стороны могут направить свои отзывы, в случае наличия таковых, по адресу компании mag-rusforest@rusforest.com

12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	Н.Н. Овчинникова 	Специалист лесной сертификации	06.11.2018
	Имя	Должность	Дата
<p>Нижеподписавшиеся лица подтверждают, что я / мы являемся членами высшего руководства организации и подтверждаем, что содержание этого Отчета перед его утверждением и окончательным завершением было признано высшим руководством как точное.</p>			
Отчет утвержден:	А.В. Аксенов 	Директор по лесопереработке	06.11.2018
	Имя	Должность	Дата
Отчет утвержден:	[Имя]	[Должность]	[Дата]
	Имя	Должность	Дата
Отчет утвержден:	[Имя]	[Должность]	[Дата]
	Имя	Должность	Дата

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

В ревизионный период значительных изменений в ресурсной базе предприятия нет.

13.2 Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска

Не применимо.

13.3 Новые уровни риска и меры по их снижению

Не применимо.

13.4 Актуальные данные по сырью за предыдущие 12 месяцев

Фактически затраченный объем сырья для производства гранул за ревизионный период составил,

76 668,6 плотных куб. м.

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

Планируемые объемы сырья для производства гранул на следующие 12 месяцев – 78 935 плотных куб.м.