

Отчет о Ресурсной Базе ООО «Лесресурс»



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	5
2.3	Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования	5
2.4	Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья	5
2.5	Количественное определение ресурсной базы	5
3	Оценка Ресурсной Базы	7
4	Процесс Оценки Ресурсной Базы	8
4.1	Область оценки	8
4.2	Обоснование	8
4.3	Результаты оценки рисков	8
4.4	Результаты Программы Проверки Поставщиков	8
4.5	Выводы	8
5	Описание процесса оценки ресурсной базы	9
6	Консультации заинтересованных сторон	10
6.1	Ответ на комментарии заинтересованных сторон	10
7	Обзор первоначальной оценки рисков	11
8	Программа Проверки Поставщиков	12
8.1	Описание Программы Проверки Поставщиков	12
8.2	Посещение площадок	12
8.3	Выводы Программы Проверки Поставщиков	12
9	Меры по снижению уровня риска	13
9.1	Меры по снижению уровня риска	13
9.2	Мониторинг и результаты	13
10	Детальные результаты по индикаторам	14
11	Рецензия отчета	15
11.1	Экспертная оценка	15
11.2	Общественная и дополнительная оценка	15
12	Утверждение отчета	16

13	Обновления	17
13.1	Значительные изменения в ресурсной базе	17
13.2	Эффективность предыдущих мер по снижению уровня риска	17
13.3	Новые уровни риска и меры по их снижению	17
13.4	Актуальные данные по сырью за предыдущие 12 месяцев	17
13.5	Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев	17

1 Обзор

Название производителя:	Общество с ограниченной ответственностью «Лесресурс»
Местоположение производителя:	664050, г. Иркутск, ул. Байкальская, дом 293/7, оф. 601
Производственная площадка:	665684, Иркутская область, Нижнеилимский район, пос. Новая Игирма, Восточная магистраль, 2/99
Географическое расположение:	57° 8'4" СШ /103°56'19" ВД
Контактное лицо:	Овчинникова Надежда Николаевна, г. Иркутск, ул. Байкальская, д. 293/7, оф.601, тел. +7 9500-620-320, +7 (3952) 780-920, onn@lesresurs.com
Веб-сайт компании:	http://www.lesresurs.com
Дата окончания Отчета:	11.01.2017
Закрытие последнего аудита, проведенного ОС:	02.02.2017, пос. Новая Игирма
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; 5A instruction Version 1.0
Веб-ссылка на используемые стандарты	http://www.sustainablebiomasspartnership.org/documents
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"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

Общая площадь лесных земель на территории Российской Федерации 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.

Географическое положение Ресурсной базы ООО «Лесресурс» Российская Федерация, Сибирский Федеральный округ, Иркутская область. Регион занимает по запасам леса третье место среди регионов России и первое место по Сибирскому Федеральному округу.

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.

Организация является арендатором участков лесного фонда расположенных в районах:

- Киренский район, Киренское лесничество, Карелинское участковое лесничество, Небельская дача, Киренское участковое лесничество, Киренская дача - 101 436 га,
- Казачинско-Ленский район, Казачинско-Ленское лесничество, Магистральное участковое лесничество, Мартыновская дача - 39 203 га.
- Киренский район, Киренское лесничество, Карелинское участковое лесничество, Небельская дача 20 494 га

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 - На лесном участке преобладают насаждения хвойных пород 98% покрытых лесной растительностью земель, из них сосновые занимают 54% площади, лиственничные 21%, кедровые 14%, еловые 6%, пихтовые 3%. Средний возраст хвойных насаждений 159 лет, мягколиственных 75 лет

Арендуемые лесные участки, общей площадью 161 133 га, сертифицированы по стандарту FSC. Организация имеет действующие сертификаты:

- FC-FM/COC-643064, (код лицензии FSC-C109107),
- FC-COC-643053 / FC-CW-643053 (код лицензии FSC-C104427).

В наших лесах не встречаются породы, попадающие под действие Конвенции CITES, а также, включенные в списки МСОП.

Породы круглого леса, используемые организацией в производстве:

- сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*),
- лиственница сибирская (*Larix sibirica*).

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»	480,67	599,7	470,8
2	ООО «ЛДК Игирма»	327,45	624,2	433,4
3	ООО «Лесресурс»	161,133	440,0	386,4
4	ООО «Леспром»	265,68	359,0	308,0

Из приведенных данных в таблице видно, что компания входит в первую тройку по объему годовой расчетной лесосеке.

Арендная территория относится к бореальным лесам, отнесенным к эксплуатационным. Девственных лесов в арендной базе нет, коренные народы не проживают.

Климат районов резко-континентальный, и их территория приравнена к районам Крайнего Севера.

На арендной территории проводятся сплошные рубки, лесовосстановительные работы, качественное воспроизводство лесных ресурсов и защитные мероприятия.

Социально экономические условия районов, в которых 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%.

Киренский район

Киренский район является одним из северных районов Иркутской области отнесенных к районам Крайнего севера и приравненным к ним местностям с ограниченными сроками завоза грузов

(продукции). Расположен район в северо-восточной части области и граничит на востоке с Мамско-Чуйским, на северо-западе с Катангским, на севере с республикой Якутия (Саха), на западе с Усть-Кутским, на юге с Казачинско-Ленским районом и республикой Бурятия. Население Киренского района составляет 19,3 тыс. человек: доля трудоспособного 72,0% от общей численности; младше трудоспособного возраста 6,8%.

ООО «Лесресурс» дополнительно закупает древесину, заготовленную в Иркутской области Нижнеилимском, Усть-Кутском, Братском, Усть-Илимском районах, и в Красноярском крае.

Красноярский край - второй по площади субъект Российской Федерации, занимает 2366,8 тыс. кв. км (или 13, 86% территории страны). Красноярский край входит в Сибирский федеральный округ. Расположен в основном в пределах Восточной Сибири, в бассейне реки Енисей.

На востоке край граничит с Республикой Саха (Якутия) и Иркутской областью, на юге – с Республикой Тыва и с Республикой Хакассией, на западе – с Кемеровской и Томской областями, а также с Ханты-Мансийским и Ямало-Ненецким автономными округами.

Численность населения Красноярского края, по данным на 1 января 2017 года, составляет 2 875 790 человек.

Красноярский край занимает второе место в России по запасам лесных ресурсов. Площадь лесного фонда региона составляет 158,7 млн. га, или 42,6% от площади лесного фонда Сибирского федерального округа.

Более 50% лесов края приходится на лиственницу, около 17% - на ель и пихту, 12% - на сосну и более 9% - на кедр. На 88% леса состоят из хвойных пород, в том числе здесь находится 30% всех кедровых лесов страны.

Обзор пропорции сырья SBP групп продукции за 2016 г.

ООО «Лесресурс» за 12 месяцев 2016 года проводило закуп древесины, заготовленной в Нижнеилимском и Усть-Кутском, Братском и Усть-Илимском районах Иркутской области, в Тунгусско-Чунском лесничестве Красноярского края. Эта древесина включена в программу проверки поставщиков контролируемого материала в рамках сертификации FSC CoC ООО «Лесресурс».

Организация в 2016 году закупала сертифицированную древесину.

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	206 866,12	-	206 866,12	-
из не сертифицированной базы		182 839,23		182 839,23
Итого	206 866,12	182 839,23	206 866,12	182 839,23
Всего	389 705,35		389 705,35	

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 53% и контролируемого материала 47%.

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

С поставщиками контролируемого сырья проведена разъяснительная работа о преимуществах сертифицированной продукции. По экономическим соображениям поставщики пока не вступают 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

2.5 Количественное определение ресурсной базы

Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): 1 357 657 га
- b. Условия владения по типам (га): 100%, государственные
- c. Лес по типам (га): 1 357 657 га, бореальные
- d. Лес по типу лесопользования (га): 1 356 871 га, естественные леса, управляемые. на основании договоров аренды. 786 га, естественные леса, на основании Государственных заданий Министерства лесного комплекса Иркутской области.
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): 1 003 383 га, FSC сертифицированные

Сырьё

- f. Общий объём потребляемого сырья:
 - объём вторичного входящего сырья для производства гранул – 52 081 тонн
- g. Объём первичного сырья: не применимо.

- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям. Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесоправления
- Сертифицированное по SBP-утвержденной схеме лесоправления: 0%
 - Не сертифицированное по SBP-утвержденной схеме лесоправления: 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 лесоправления
- Не применимо,
- l. Объём вторичного сырья: 52 081 тн. (влажность 39% общего веса), за 12 месяцев 2016 г. (от первичного сырья после переработки):
- кора 7 058 тн. (средняя влажность 40%)
 - стружка 14 477 тн. (средняя влажность 10%)
 - отсев, опилки 25 171 тн. (средняя влажность 52%)
 - щепа 5 375 тн. (средняя влажность 53%)
- 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

Не применимо

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет размещен на сайте компании ООО «Лесресурс», для публичного ознакомления

http://www.lesresurs.com/docs/doc_11.pdf

http://www.lesresurs.com/docs/doc_11_en.pdf

Все заинтересованные стороны могут направить свои отзывы, в случае наличия таковых, по адресу компании post@lesresurs.com

12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	<i>Н.Н. Овчинникова</i>	<i>Специалист по лесной сертификации</i>	<i>11.01.2017</i>
	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:	<i>И.С. Раткевич</i>	<i>Исполнительный директор</i>	<i>11.01.2017</i>
	Имя	Должность	Дата
Отчет утвержден:	<i>[Имя]</i>	<i>[Должность]</i>	<i>[Дата]</i>
	Имя	Должность	Дата
Отчет утвержден:	<i>[Имя]</i>	<i>[Должность]</i>	<i>[Дата]</i>
	Имя	Должность	Дата

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

В ревизионный период изменилась площадь ресурсной базы предприятия.

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 составил, 65 610 плотных куб. м. за 2016 год.

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

Планируемые объемы сырья для производства гранул на 2017 год - 81 461 плотных куб. м.