

Отчет о Ресурсной Базе: ООО ДеКом

www.sbp-cert.org



Выполнено в соответствии с шаблоном Отчета о Ресурсной Базе версии 1.3

Больше информации по структуре SBP и полный комплект документов доступны на www.sbp-cert.org

История документов

Версия 1.0: опубликована 26 марта 2015 года

Версия 1.1, опубликована 22 февраля 2016 года

Версия 1.2, опубликована 23 Июня 2016 года

Версия 1.3, опубликована 14 января 2019 года

© Авторское право ограничено Sustainable Biomass Program Limited 2019

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 [не обязательно].....	4
2.5	Количественное определение ресурсной базы.....	5
3	Оценка Ресурсной Базы	6
4	Оценка 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	Процесс 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	14

13 Обновления	16
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 последние 12 месяцев	16
13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев	16

1 Обзор

Название производителя:	ООО «ДеКом»
Местоположение производителя:	665708, проезд Строитель, 66, г. Братск, Иркутская область, Россия
Географическое расположение:	56° 7'40.14" N, 101°31'53.82" E
Контактное лицо:	Черникова Наталья Александровна, 665708, проезд Строитель, 66, г. Братск, Иркутская область, Россия, +7 (3953)-495124, chernikova@ooodekom.ru
Веб-сайт компании:	http://www.ooodekom.ru
Дата окончания Отчета:	05/09/2019
Закрытие последнего аудита, проведенного ОС:	10/09/2019, г. Братск
Название ОС:	НЭПКон
Переводы с английского языка:	Да
Используемые стандарты SBP:	Стандарт #2 версия 1.0, Стандарт #4 версия 1.0, Стандарт #5 версия 1.0
Веб-ссылка на используемые стандарты:	https://sbp-cert.org/documents/
Региональная Оценка Рисков, одобренная SBP:	не применимо
Веб-ссылка на ОРБ 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
X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

ООО «ДеКом» – производитель биомассы, расположенный в г. Братск Иркутской области. ООО «ДеКом» имеет свою собственную производственную площадку, которая включает в себя: лесопильный цех, цех по производству погонажных изделий, линия по производству древесных гранул, сушильный комплекс для пиломатериала и др. Пеллетная линия была запущена в 2017 году для переработки отходов собственного деревоперерабатывающего производства (обрезок, опилок и стружки). ООО «ДеКом» получает пиловочник с собственной аренды, а также от поставщиков и субпоставщиков. ООО «ДеКом» является держателем FSC сертификатов: сертификата лесопользования FC-FM/COC-643667 и цепочки поставок FC-COC-643066. SBP-соответствующая биомасса производится из сырья с заявлением FSC 100% и FSC Mix Credit. Также предприятие производит SBP-несоответствующую биомассу без заявлений FSC и обеспечивает физическое разделение FSC сырья и биомассы от несертифицированной. Породный состав – лиственница сибирская (*Larix sibirica*) 100%.

Ресурсная база ООО «ДеКом» это лесной фонд Иркутской области и Красноярского края. У ООО «ДеКом» есть собственный лесопользуемый участок в Красноярском крае, откуда поступает FSC-сертифицированный пиловочник. От поставщиков круглый лес поступает из разных частей Иркутской области с заявлением FSC 100% и FSC Mix Credit. Общая площадь ресурсной базы составляет 228,1 млн га.

Красноярский край обладает одним из крупнейших среди регионов России запасов лесных ресурсов. Территория лесного фонда края составляет 158,7 млн га. Общий запас насаждений насчитывает 11,7 млрд м³ — это около 1/3 запасов регионов Сибирского федерального округа и 1/7 от общероссийского запаса леса. В структуре лесных насаждений Красноярского края преобладают хвойные насаждения, доля которых составляет порядка 76%.

Площадь лесного фонда Иркутской области составляет 69,4 млн га. Согласно сведениям, содержащимся в региональном Лесном плане, на территории области сосредоточено 12% запасов древесины спелых лесов страны. Но не вся лесная площадь покрыта лесами. Часть их вырублена и еще не восстановлена; часть повреждена пожарами; около 1,6 млн га занято прогалинами, оврагами, дорогами, постройками и др. Общий запас насаждений составляет 8,8 млрд м³, в том числе запас хвойных насаждений – 7,5 млрд м³.

В соответствии с законодательством РФ все земли лесного фонда находятся в государственной собственности. Юридические лица получают лесные участки в пользование на правах аренды на срок от 10 до 49 лет (с возможностью продлить договор аренды). Долгосрочные арендные отношения являются доминирующей правовой формой

для получения права заготовки древесины на корню. 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.

Лесной кодекс Российской Федерации обязывает каждого арендатора разработать проект освоения лесов на 10 лет (на базе таксации и лесоустройства), внедрить меры по охране, защите и воспроизводству лесов, подавать лесную декларацию и в течение года делать дополнения к ней о том, каким образом в планируемый период времени предполагается использовать лесные ресурсы. Раз в квартал арендаторы обязаны составлять отчеты, содержащие информацию о внедренных мерах по охране, защите и воспроизводству лесов и объемах рубки за календарный год с нарастающим итогом.

Практики ведения лесного хозяйства основываются на достижении возобновляемого устойчивого лесопользования в соответствии с требованиями лесного законодательства, и принципами лесной сертификации. Период оборота рубки - 60-120 лет. Заготовка ведется сплошной рубкой в стадии зрелости с последующим лесовозобновлением. Также возможно проведение санитарных рубок. Для лесовозобновления может использоваться посадка саженцев или естественное возобновление. Обеспечение качественного воспроизводства лесных ресурсов и защитное лесоразведение является обязательным условием пользования лесами. Для этого разрабатывается Проект освоения лесов, мероприятия в котором направлены на улучшение лесоводственной характеристики лесного участка, реализацию непрерывного и неустойчивого лесопользования.

Состав лесов Красноярского края и Иркутской области – сосна обыкновенная (*Pinus sylvestris*), лиственница сибирская (*Larix sibirica*), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica*), ель сибирская (*Picea obovate*), пихта сибирская (*Abies sibirica*), береза повислая (*Betula pendula*), осина (*Populus tremula*), встречается ива древовидная (*Salix spp.*).

При заготовке древесины, согласно лесному законодательству, подлежат сохранению особи видов, занесенные в Красную книгу, а также места их обитания. Запрещена вырубка ценных, вымирающих и особо охраняемых пород деревьев. На территории Красноярского края встречаются такие виды деревьев, занесенные в красную книгу, как Береза мелколистная (*Betula microphylla* Bunge), Можжевельник ложноказацкий (*Juniperus pseudosabina* Fisch. & C.A. Mey.). В Иркутской области сохранению подлежат Ель сибирская голугая (*Picea obovate* Ledeb. Var. *coerulea* Malysch), Яблоня ягодная (*Malus baccata* (L.) Borkn.). Насаждения с преобладанием сосны кедровой сибирской (*Pinus sibirica* Du Tour.) запрещены к вырубке в обоих регионах.

ООО «ДеКом» не заготавливает и не закупает виды деревьев, занесенные в Красную книгу или список СИТЕС.

Компания ООО «ДеКом» расположена в г. Братске Иркутской области. Братск выполняет функции важной опорной базы освоения северных районов Восточной Сибири и

Дальнего Востока. Предприятие обеспечивает рабочими местами жителей Красноярского края и Иркутской области.

Основные предприятия отрасли лесной промышленности в Иркутской области, также являющиеся крупнейшими арендаторами и лесозаготовителями: АО «Группа «Илим», ОАО «Братский лесопромышленный комплекс («БЛПК») – производители целлюлозы, картона; ООО «Омфал», ООО Инд-Тимбер, ООО Лесресурс, ООО ПромЛесТрейд, ИП Заречный, ЗАО «Мадера» – производители пиломатериалов и пеллет; ООО «ТМ Байкал», ЗАО «КАТА», ООО «Орион», ООО «Лесобалт» - производители пиломатериалов; ООО «Усольский завод фанеры», ООО «Илим Тимбер» - производители фанеры.

ООО «ДеКом» по масштабам деревопереработки входит в 20-ку крупнейших предприятий Иркутской области, хотя и не заготавливает самостоятельно древесину в регионе.

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

ООО «ДеКом» предлагает поставщикам опилок более высокую цену за FSC-сертифицированную продукцию и проводит информирование поставщиков о пользе и выгоде FSC сертификации лесопромышленности.

2.3 Программа определения доли древесины, полученной от рубок главного пользования

Не применимо, так как только вторичное сырье используется для производства пеллет.

2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья



2.5 Количественное определение ресурсной базы

Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): **228,1 млн га**
- b. Условия владения по типам (га): **228,1 млн га** государственная собственность
- c. Лес по типам (га): **228,1 млн га** бореальные
- d. Лес по типу лесопользования (га): **228,1 млн га** Управляемые естественные
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): **10,7 млн га** FSC сертифицированные

Сырьё

- f. Общий объём сырья: **28992 м³**
- g. Объём первичного сырья: **0 м³**.
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (g), по следующим категориям.
Подразделите по SBP-утверждённой схеме лесопользования
 - Сертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования - **0%**
 - Несертифицированные по SBP-утвержденной схеме лесопользования – **0%**
- i. Перечислите все породы первичного сырья, включая научные названия – **не применимо**
- j. Объём первичного сырья из первичных лесов - **0 м³**
- k. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (j), по следующим категориям. Подразделите по SBP- утверждённой схеме лесопользования
 - Первичное сырьё из первичных лесов, сертифицированных по SBP- утверждённой схеме лесопользования - **0 м³**
 - Первичное сырьё из первичных лесов, несертифицированных по SBP- утверждённой схеме лесопользования - **0 м³**
- l. Объём вторичного сырья: **28992 м³** обрезки, опилки, стружка – вторичное сырьё.
- m. Объём третичного сырья: **0 м³**

3 Оценка Ресурсной Базы

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

Для производства SBP-соответствующей биомассы используется только сырьё с заявлением FSC 100% и FSC Mix Credit. Несертифицированное сырьё перерабатывается и хранится отдельно от сертифицированного на всех стадиях производства.

4 Оценка 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 Процесс Оценки Ресурсной Базы

Не применимо.

6 Консультации заинтересованных сторон

Не применимо.

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

В текущем году экспертная оценка не проводилась, так как подготовка к сертификации осуществлялась с опытным консультантом Савельевой Татьяной.

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет размещен на сайте компании ООО «ДеКом» для публичного ознакомления.

Все заинтересованные стороны могут направить свои отзывы, в случае наличия таковых, ответственной по сертификации FSC Наталье Черниковой по адресу chernikova@oodekom.ru.

12 Утверждение отчета

Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством			
Отчет подготовлен:	<p>Черникова Наталья Александровна</p> 	<p>Инженер по лесовосстановлению, ответственная по FSC сертификации</p>	<p>05/09/2019 г</p>
	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:	<p>Антипин Анатолий Сергеевич</p> 	<p>Ответственный по сертификации SBP</p>	<p>05/09/2019 г</p>
	Имя	Должность	Дата
Отчет утвержден:	<p>Дмитриев Александр Михайлович</p> 	<p>Генеральный директор</p>	<p>05/09/2019 г</p>
	Имя	Должность	Дата

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

Не применимо, первый (сертификационный) аудит.

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 последние 12 месяцев

28992 пл. м³ обрезки, опилки, стружка – вторичное сырье.

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

75 000 пл. м³.