



Отчет о ресурсной базе: ООО «Группа компаний «УЛК»

Второй надзорный аудит

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, перевыпущена 3 апреля 2020 года.

© Авторское право ограничено Sustainable Biomass Program Limited 2019

Содержание

| | | |
|-----------|--|---------------------------------|
| 1 | Обзор | Ошибка! Закладка не определена. |
| 2 | Описание Ресурсной Базы | Ошибка! Закладка не определена. |
| 2.1 | Общее описание | 2 |
| 2.2 | Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья | 3 |
| 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 | 4 |
| 3 | Оценка Ресурсной Базы | 6 |
| 4 | Отчет о Ресурсной Базе | 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 с заинтересованными сторонами | 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 риска | 12 |
| 9.1 | Меры по снижению риска | 12 |
| 9.2 | Мониторинг и результаты | 12 |
| 10 | Детальные результаты по индикаторам | 14 |
| 11 | Рецензия Отчета | 14 |
| 11.1 | Экспертная оценка | 14 |
| 11.2 | Общественная и дополнительная оценка | 14 |
| 12 | Утверждение Отчета | 15 |

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 13 | Дополнения..... | 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 «Группа компаний «УЛК» |
| Местоположение производителя: | 165210, Россия, Архангельская область, Устьянский район, д. Тарасоволоцкая 33 |
| Географическое расположение: | 61.079120°N, 43.278808°E |
| Контактное лицо: | Кривошеева Екатерина, 165210, Россия, Архангельская область, Устьянский район, д. Тарасоволоцкая 33, тел.: +79212949267, e.krivosheeva@ulkust.ru |
| Веб-сайт компании: | http://ulkust.ru |
| Дата окончания Отчета: | 28/04/2020 г. |
| Закрытие последнего аудита, Проведенного ОС: | 15/06/2020 г., ст. Костылево. |
| Название ОС: | NEPCop |
| 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: | http://www.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 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | X | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

2 Описание Ресурсной Базы

2.1 Общее описание

ООО «Группа компаний «УЛК» является одним из крупнейших лесозаготовительных и лесоперерабатывающих предприятий в Архангельской области. Группа включает в себя 4 лесопильных завода (3 в Архангельской области и 1 в Новгородской области) и 2 пеллетных завода в Архангельской области, поселок Октябрьский и город Вельск.

Ресурсная база ООО «Группа компаний «УЛК» – это площадь лесного фонда Архангельской и Вологодской областей. ООО «Группа компаний «УЛК» перерабатывает собственное и может закупать сырье от шести FSC сертифицированных поставщиков в Архангельской и Вологодской областях. ООО «Группа компаний «УЛК» имеет FSC сертификаты лесопользования (NC-FM/COC-014108; NC-FM/COC-014179; NC-FM/COC-054054; NC-FM/COC-055555; NC-FM/COC-054018).

Производитель SBP-сертифицированной биомассы находится на юге Архангельской области в зоне средней тайги, в непосредственной близости к п. Октябрьский и Северной железной дороги. Основные виды деятельности – лесопиление и производство пиломатериалов. Предприятие перерабатывает порядка 1400 тыс. м³ круглого леса в год. Для производства пеллет ООО «Группа компаний «УЛК» использует только SBP-соответствующее вторичное сырье (опилки, отход собственного производства пиломатериалов).

Ресурсная база расположена в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации, в одном из наиболее лесных регионов страны. Прилегающие территории ресурсной базы в основном представлены лесными участками других арендаторов и сельскохозяйственными землями. Преимущественно на данных территориях ведется лесозаготовительная деятельность и сельское хозяйство соответственно.

Официально на лесную территорию Российской Федерации (лесной фонд) приходится около 21% общемирового запаса древесины на корню. Хвойные породы составляют 78%, лиственные – 22%.

В соответствии с законодательством РФ все земли лесного фонда находятся в государственной собственности. Юридические лица получают лесные участки в пользование на срок от 10 до 49 лет на правах аренды (с возможностью их пролонгации). 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, и каждый год подавать лесную декларацию, содержащую отчет о внедренных мерах и объемах рубки.

Обеспечение качественного воспроизводства лесных ресурсов и защитное лесоразведение является обязательным условием пользования лесами. Все лесовосстановительные работы на лесных участках, переданных в аренду, планируют и проводят лесопользователи на свои средства в соответствии с проектами освоения лесов.

Архангельская и Вологодская области - одни из ведущих лесных регионов России. Доля спелых и перестойных лесных насаждений составляет примерно 25-30% запаса древесины. В защитных лесах,

расположенных вдоль озер, болот и других экологически чувствительных объектов применяется более строгий режим управления. В пределах Ресурсной Базы расчетная лесосека осваивается не полностью. Недостаточно развитая инфраструктура не позволяет полноценно использовать доступные запасы древесины.

В пределах ресурсной базы выявлены леса высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ). FSC-сертифицированные предприятия, в т.ч. и ООО «Группа Компаний «УЛК», соблюдают мораторий на заготовку древесины на данных лесных участках. На территории ресурсной базы имеются малонарушенные леса и водно-болотные угодья международного значения. Поэтому, в целях сведения к минимуму риска попадания в оборот конфликтной древесины, ООО «Группа Компаний «УЛК» при производстве пеллет использует древесину только из FSC сертифицированных лесов.

В пределах ресурсной базы 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 древесины в пределах ресурсной базы осуществляется в форме сплошных рубок. Максимально допустимая в соответствии с российским законодательством площадь сплошной вырубki составляет 50 га. Для целей лесовосстановления может использоваться посадка саженцев (около 10-15%) или содействие естественному возобновлению (около 85-90%).

При заготовке древесины, согласно лесному законодательству, подлежат сохранению особи видов, занесенные в Красную книгу, а также места их обитания. Запрещена вырубka ценных, вымирающих и особо охраняемых пород деревьев. Для производства биомассы ООО «Группа Компаний «УЛК» перерабатывает только ель европейскую (*Picea abies*) и сосну обыкновенную (*Pinus sylvestris*). Древесные породы, занесенные в список СИТЕС и МСОП, не заготавливаются, так как ареал их обитания в пределах ресурсной базы не встречаются.

В пределах регионов ресурсной базы глубокая переработка древесины преобладает над экспортом круглых лесоматериалов. Лидирующими направлениями переработки являются производство пиломатериалов, фанеры, ДВП, ДСП, варка целлюлозы, производство бумаги и картона, деревянное домостроение. Производство пеллет составляет примерно 2% от общей деревопереработки в пределах Ресурсной базы.

ООО «Группа компаний «УЛК» имеет огромное социально-экономическое значение в Устьянском районе и Архангельской области, так как является градообразующим предприятием. Компания оказывает финансово - материальную поддержку социально-культурным объектам и организациям, спортивным учреждениям и объектам здравоохранения, занимается ремонтом и строительством дорог в районе.

2.2 Предпринятые действия для продвижения сертификации среди поставщиков сырья

Для производства пеллет ООО «Группа Компаний «УЛК» использует только FSC-сертифицированное сырье собственной заготовки из FSC-сертифицированной арендной базы и от FSC-сертифицированных поставщиков, поэтому никаких дополнительных действий для продвижения FSC сертификации не требуется.

2.3 Программа определения доли древесины, полученной от финальных рубок

Не применимо, т.к. для производства пеллет используются вторичное сертифицированное сырье.

2.4 Диаграмма потоков входящего сырья с указанием тип сырья



2.5 Количественное определение ресурсной базы

Ресурсная база

- a. Общая площадь ресурсной базы (га): **40,7 млн. га**
- b. Условия владения по типам (га): **40,7 млн. га** государственная собственность
- c. Лес по типам (га): **40,7 млн. га** бореальные
- d. Лес по типу лесопользования (га): **40,7 млн. га** управляемые естественные леса
- e. Сертифицированные леса по схемам (га): **13,0 млн га** FSC сертифицированные

Сырьё

- f. Общий объём сырья: **175541,89 тон.**
- g. Объём первичного сырья: **0 тонн;**
- h. Перечислите процент содержания первичного сырья (г), 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 – не применимо;

- к. Приведите процент содержания первичного сырья из первичных лесов (j), по следующим категориям. Подразделите по SBP- утверждённой схеме лесоуправления
- Первичное сырьё из первичных лесов, сертифицированных по SBP- утверждённой схеме лесоуправления – **0%**;
 - Первичное сырьё из первичных лесов, несертифицированных по SBP- утверждённой схеме лесоуправления – **0%**;
- l. Объём вторичного сырья: **175541,89 тон опилки – отходы лесопиления.**
- м. Объём третичного сырья: **– 0%.**

3 Оценка Ресурсной Базы

| ОРБ выполнена | ОРБ не проводилась |
|--------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | х |

При производстве гранул SBP используется вторичное сырье категории FSC 100%. Оценка ресурсной базы не требуется.

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

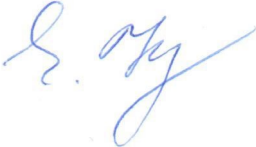

11.1 Экспертная оценка

В этом году Отчет о Ресурсной базе не был направлен на рецензию эксперту.

11.2 Общественная и дополнительная оценка

Отчет по ресурсной базе ООО «Группа компаний «УЛК» размещен на сайте <http://ulkust.ru//>. Вопросы и замечания можно отправить ответственной по сертификации SBP на электронную почту e.krivosheeva@ulkust.ru.

12 Утверждение отчета

| Утверждение Отчета о ресурсной базе высшим руководством | | | |
|--|--|--|---------------------|
| Отчет подготовлен: | <i>Кривошеева Екатерина</i>  | <i>Ответственная по SBP сертификации</i> | <i>24/04/2020 г</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>Малков Дмитрий Александрович</i>  | <i>Директор</i> | <i>24/04/2020 г</i> |
| | Имя | Должность | Дата |

13 Обновления

13.1 Значительные изменения в ресурсной базе

Изменилась структура поставщиков в пределах Архангельской и Вологодской областей. В настоящий момент существует 6 поставщиков, с которыми ООО «ГК «УЛК» работало или планирует работать в ближайший год.

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

175541,89 тон опилки – отходы лесопиления.

13.5 Ожидаемые данные по сырью за следующие 12 месяцев

200 000 тон опилки – отходы лесопиления.