



**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом Генерального директора  
АО "Группа "Илим" № ГД-0781/23 от 04.12.2023 г.

**Стандарт**  
**Система должной добросовестности**  
**АО «Группа «Илим»**

**Санкт-Петербург**  
**2023 г.**

<b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....	3
<b>1. Область распространения СДД</b> .....	3
<b>2. Процедура работы с жалобами заинтересованных сторон по СДД</b> .....	4
<b>3. Сбор требуемой информации</b> .....	5
<b>4. Снижение риска поставки сырья из неприемлемых источников</b> .....	5
<b>5. Выборочные выездные проверки поставок сырья</b> .....	15
<b>6. Внеплановые выездные проверки</b> .....	16
<b>7. Контрольные меры в процессе исполнения контракта</b> .....	16
<b>8. Участие заинтересованных сторон в выездных проверках</b> .....	17
<b>9. Контрольная мера. Прохождение внутренних и внешних аудитов</b> .....	17
<b>Приложение 1</b> .....	18
<b>Приложение 2. Форма Реестра цепочек поставок (рекомендуемая)</b> .....	21
<b>Приложение 3</b> .....	22
<b>Приложение 4</b> .....	26
<b>Приложение 5</b> .....	28
<b>Приложение 6. График плановых проверок поставок контролируемой древесины</b> .....	33

## ВВЕДЕНИЕ

Производство продукции Акционерного Общества "Группа "Илим" (далее Общество) осуществляется:

- на четырех целлюлозно-бумажных комбинатах (ЦБК), имеющих статус филиалов АО «Группы "Илим" в г. Коряжме, в г. Братске и в г. Усть-Илимске.
- целлюлозно-картонном комбинате по производству крафтлайнера (ЦКК) в г. Усть-Илимске.

Филиалы Общества снабжают ЦБК древесным сырьём: Лесной филиал Группы "Илим" в г. Коряжме, филиал Группы "Илим" в Братском районе Иркутской области и филиал Группы "Илим" в Усть-Илимском районе Иркутской области.

Центральный офис Общества расположен в г. Санкт-Петербург.

Лесные участки, находящиеся в аренде Общества сертифицируются на соответствие требованиям национальной схемы лесной сертификации.

Общество руководствуется в своей деятельности «Политикой Группы «Илим» в области устойчивого лесопользования и цепочки поставок».

Все лесоматериалы, закупаемые у поставщиков, проверяются по Системе должной добросовестности АО «Группы «Илим» (далее СДД).

СДД - система мер и процедур, направленная на сбор информации для отслеживания происхождения древесины и ее движения от участка заготовки древесины (лесосеки) до комбината, для подтверждения соответствия всех входящих материалов требованиям к поступающему сырью и обеспечивающую низкий риск поступления несоответствующего требованиям сырья в цепочки поставки Группы «Илим».

В цепочке поставок Общества используется сырье, следующих категорий:

**Таблица 1**

Категории и заявление для выходной продукции	Приемлемый входящий материал
Соответствующий базовым требованиям, S	Проверенный материал на соответствие требованиям СДД Общества
	Входящий материал или продукция с заявлением НСЛС, соответствующие базовым требованиям
	Переработанный материал
Соответствующий расширенным требованиям, S+ (S+credit)	Входящий материал или продукция с заявлением НСЛС, соответствующие расширенным требованиям

### 1. Область распространения СДД

1.1. СДД распространяется на источники происхождения древесины (территории поставок), породы закупаемой древесины и цепочки поставок от территории поставок до пунктов назначения филиалов Общества, указанных в Таблице 1.

**Таблица 2**

#### Породы, источники происхождения древесины для филиалов АО "Группа "Илим"

Филиал	Породы древесины	Территории поставок	Пункт назначения
Лесной филиал АО Группа «Илим» в г. Коряжме	Сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель обыкновенная ( <i>Picea abies</i> ) Берёза повислая ( <i>Bétula péndula</i> ) Берёза пушистая ( <i>Bétula pubescens</i> ) Осина обыкновенная ( <i>Populus tremula</i> )	Республика Коми, Удмуртия. Архангельская, Вологодская, Кировская, Костромская, Нижегородская, области. Пермский край	г. Коряжма Архангельской области

Филиал АО «Группа «Илим» в Братском районе	Сосна обыкновенная ( <i>Pinus sylvestris</i> ) Ель сибирская ( <i>Picea obovata</i> ) Лиственница сибирская ( <i>Larix sibirica</i> ) Пихта сибирская ( <i>Abies sibirica</i> )	Иркутская область, Красноярский край	г. Братск Иркутской области
Филиал АО «Группа «Илим» в Усть- Илимском районе	Сосна сибирская ( <i>Pinus sibirica</i> ) Берёза повислая ( <i>Bétula péndula</i> ) Берёза пушистая ( <i>Bétula pubescens</i> ) Осина обыкновенная ( <i>Populus tremula</i> )		г. Усть- Илимск Иркутской области

## 2. Процедура работы с жалобами заинтересованных сторон по СДД

2.1. Жалобы в Обществе рассматриваются на уровне лесного и районных филиалов (далее лесные филиалы), а также Центрального офиса. Ответственными за рассмотрение жалоб являются:

Площадка	ФИО, должность и контактная информация специалиста, ответственного за рассмотрение жалоб
Центральный офис	Пьянкова Елена Геннадьевна Главный специалист по управлению цепочкой поставок лесных ресурсов и лесной сертификацией Тел. +7(812)718-54-02 Сот. +7(921)245-31-59 elena.piankova@ilimgroup.ru
Лесной филиал АО "Группа "Илим" в г. Коржаме	Малков Александр Симонович Главный специалист Тел. +7(81850)4-55-79 Сот. +7(921)483-28-31 aleksandr.malkov@krm.ilimgroup.ru
Филиал АО "Группа "Илим" в Братском районе	Соломеина Дарья Александровна Главный специалист Тел.+7 (3953) 34-05-84 Darya.Solomeina@brk.ilimgroup.ru
Филиал АО "Группа "Илим" в Усть-Илимском районе	Славута Анна Викторовна Ведущий специалист Тел. +7 (39535) 92-433 Сот. +7 (950) 148-74-47 anna.slavuta@usk.ilimgroup.ru

2.2. Процедура работы с жалобами заинтересованных сторон включает проведение следующих мероприятий:

- 1) Регистрация жалобы, поступившей в письменном виде по почте, электронной почте, факсу в журнале «Регистрации жалоб». Уведомление заявителя о получении жалобы и о процедуре рассмотрения в течение двух (2) недель со дня получения жалобы.

*Примечание.* Анонимные жалобы к рассмотрению не принимаются.

- 2) Проведение предварительной оценки, с целью проверки, относится ли жалоба к категории «существенная» для оценки в отношении риска использования материала из неприемлемых источников, есть свидетельства, представленные в жалобе, касаются риска, приведенного в Таблице 3.

Если жалоба не классифицируется, как «существенная»:

- 3) Проведение диалога с заявителем в течение 30 (тридцати) дней с момента получения жалобы, до принятия дальнейших действий. Если для проведения расследования требуется больше времени, направляется соответствующее уведомление заявителю.
- В случае, если жалоба отнесена к категории «существенная»:
- 4) уведомление органа по сертификации в течение двух недель с момента получения жалобы.
  - 5) в случае невозможности разрешить жалобу неформальным способом, проведение проверки по жалобе, в течение 3 (трех) месяцев после получения.
  - 6) Определение корректирующих мероприятий и сроков их выполнения.

*Примечание.* Если корректирующие мероприятия не могут быть определены и/или выполнены, приёмка соответствующей древесины от поставщика прекращается.

- 7) Проверка выполнения корректирующих мероприятий (по пункту 6). При невыполнении корректирующих мероприятий договор с поставщиком расторгается.
- 8) Регистрация выполнения корректирующих мероприятий в журнале по принятым мерам.
- 9) Сообщение о решении по жалобе и о принятых мерах (корректирующих мероприятиях) в отношении жалобы заявителю и органу по сертификации после того, как эти меры реализованы.

### 3. Сбор требуемой информации.

- 3.1. Для входящего сырья, указанного в **Таблице 1** проводится сбор и сохраняется следующая информация:
  - а) описание видов продукции (в соответствии с классификатором ОКПД 2 или ТН ВЭД), включая торговое наименование;
  - б) общее название видовой (породного) состава древесины (или возможных пород в случае входящего материала, содержащего несколько пород) и, при необходимости полное латинское название, указанного в таблице 2;
  - в) регион заготовки древесины или сбора переработанного материала;
  - г) количество (в объемных, весовых или количественных единицах);
  - д) название и адрес поставщиков входящего материала организации;
  - е) информацию о всех поставщиках/субпоставщиках материала до участка заготовки.
- 3.2. Для сырья, поступившего с сертификационным статусом «базовый» (S) и/или «расширенный» S+ не требуется запрашивать информацию п. 3.1. подпункта е).

Дополнительно проверяется наличие действующего сертификата соответствия НСЛС на веб-сайте НСЛС.

### 4. Снижение риска поставки сырья из неприемлемых источников

- 4.1. СДД применяется к поставщикам сырья в следующих случаях:
  - до начала поставки, перед заключением договоров с поставщиком,
  - по окончанию календарного года, при условии поставки на следующий год.
  - при появлении новых цепочек поставок,
  - при включении поставщика в график проверки.
- 4.2. Перед заключением договора о поставке сырья поставщик предоставляет документы в соответствии с требованиями «Регламента должной осмотрительности и осторожности при заключении и исполнении АО «Группа «Илим» договоров, связанных с лесообеспечением», утвержден Приказом Генерального директора от 26.03.2020 № ГД-0129/20.
- 4.3. До начала поставок поставщик (кроме поставщиков переработанного материала (см. п.4.10 и поставщиков сырья с сертификационным статусом см. требования п. 3.2) предоставляет "Декларацию поставщика" (см. Приложение 1), к которой прилагаются копии: (а) скриншотов ЕГАИС всех страниц сделок с древесиной по всей цепочке (круглых лесоматериалов), (б) договора подряда (при наличии подрячиков на заготовке) (в) документы, подтверждающие наличие действующей системы по охране труда у арендаторов и подрячиков на заготовке, (г) договоров купли-продажи лесных насаждений (кроме договоров купли-продажи лесных насаждения для собственных нужд) договора аренды лесных участков, действующие лесные декларации, отчет 1-ИЛ.
- 4.4. В Декларации поставщика указываются:
  - действующие договоры аренды, договоры купли-продажи лесных насаждений (кроме договоров купли-продажи лесных насаждения для собственных нужд), решений о предоставлении лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование и лесные декларации для договоров аренды, Примечание. Возможно внесение информации по лесным декларациям в Реестр цепочек поставок (Приложение 2).
  - документы, по которым срок заготовки древесины на лесных участках закончился, но продолжается поставка древесины с промежуточных складов,
  - сведения о расположении промежуточных складов поставляемой по договору поставки (при наличии). Сведения о промежуточных складах могут не включаться в Декларацию поставщика, если информация о промежуточных складах поставщиков собирается иным способом,
  - договоры на закупку горбыля (для поставщиков щепы, не относящихся к переработанному материалу).
- 4.5. Предоставление поставщиком информации в срок не более 20 дней после оформления: (а) новых разрешительных документов, по которым поставщик и субпоставщики (при наличии) проводят заготовку поставляемой древесины, - договоров аренды участков лесного фонда и лесные декларации

к ним, договоры купли-продажи лесных насаждений и (б) изменении состава промежуточных складов древесины. Документы предоставляются до начала поставки древесины по новым разрешительным документам.

- 4.6. Предоставление поставщиками/субпоставщиками возможности представителям Общества, органу по сертификации, проводить проверки соблюдения Декларации поставщика, возможности ознакомления с оригиналами документов, осмотром лесосек и складов поставщика/субпоставщика, проведения опроса персонала, в том числе работающего на заготовке, перевозке древесины и (или) выполнении лесосечных работ.
- 4.7. Право Группы "Илим" отказаться от приёмки сырья при нарушении перечисленных выше требований (по подпунктам 4.4-4.6).
- 4.8. Поставщиков сырья знакомят с Политикой АО «Группы «Илим» в области устойчивого лесопользования и цепочки поставок».

*Примечание.* Поставщики должны быть уведомлены об имеющихся в их аренде природных ценностях (ПЦ). В договоре указываются кварталы, из которых древесина не принимается. При появлении новых разрешительных документов по действующему договору поставки поставщики должны быть дополнительно уведомлены об имеющихся ПЦ.

- Контроль Декларации поставщика, договоров поставки и разрешительных документов на заготовку древесины проверяется, что представленные документы оформлены и обеспечивают прослеживание цепочки поставок древесины через промежуточные склады до лесосеки;

*Промежуточные склады* - постоянно действующие склады, на которых проводится перевалка и хранение древесины при её движении от лесосеки (лесных складов) до складов Общества и, где возможно смешивание партий древесного сырья, указанных в Декларации поставщика, с другими партиями древесного сырья (с других лесосек), не указанными в Декларации поставщика.

- составляется и ведется Реестр договоров (см. Приложение 2), предусматривающих поставку древесного сырья и заготовку сортиментов категории проверенный материал, соответствующий базовым требованиям (далее – «Реестр цепочек поставок»);
  - проверяется, что объём поставки круглых лесоматериалов по договору с поставщиком не превышает задекларированного объёма заготовки древесины (в разрезе пород);
  - проверяется, что все договоры (сделки), указанные в Декларациях поставщиков, внесены покупателем и поставщиком в «ЕГАИС учёта древесины и сделок с ней» - далее ЕГАИС;
  - для поставщиков щепы (включая отходы лесопиления) проверяется, что все внесенные в ЕГАИС сделки с древесиной и источники происхождения древесины, откуда возможна поставка, имеют низкий риск.

Решение о заключении договора с поставщиком проводится на основании положительного результата контроля перечисленных выше документов, проведенной оценки рисков (см. таблица 3) и выполнения контрольных мер, по снижению рисков происхождения и смешивания.

- 4.9. Контрольные меры для снижения рисков происхождения

В СДД используются контрольные меры Национальной оценки рисков (СТО НСЛС.48861355-001—2023)

Таблица 3

**Контрольные меры для снижения рисков**

<b>Раздел 2 Регистрация, налоги и сборы, противодействие незаконной деятельности древесины).</b>		
<b>Подраздел</b>	<b>Контрольные меры (КМ)</b>	<b>Территории поставок</b>
<i>Подраздел 2.1 Государственная регистрация и постановка на налоговый учет</i>	Низкий риск. КМ не требуются	
<i>Подраздел 2.2 Уплата налогов, сборов и арендной платы</i>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры</b></p> <p>Оценка публично-доступных источников информации</p> <p>1. При появлении новой цепочки поставок и впоследствии периодически, но не реже раза в год проверка на сайте Рослесхоза показывает, что арендатор участка поставки не внесен в реестр</p>	Все территории поставок

	<p>лесопользователей-должников (<a href="http://rosleshoz.gov.ru/activity/economy_and_finance/stat">http://rosleshoz.gov.ru/activity/economy_and_finance/stat</a>).</p> <p>2. В случае, если арендатор участка поставки внесён в реестр: Документарная проверка</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Представлено подтверждение выполнения арендатором участка поставки действий по уплате задолженности (утвержденная отсрочка платежей, план погашения задолженности, решение суда, платежное поручение и т. д.).</li> <li>- Если не предоставлено подтверждение – остановка закупки древесины.</li> </ul> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Консультации с заинтересованными/затронутыми сторонами</li> <li>2. Консультации с региональными органами исполнительной власти подтверждают, что арендатор участка поставки осуществляет платежи за использование лесов в полном объёме и в установленные договором аренды сроки.</li> <li>3. В случае наличия задолженности по платежи за использование лесов, консультации с региональными органами исполнительной власти подтверждают выполнения арендатором участка поставки действий по уплате задолженности (утвержденная отсрочка платежей, план погашения задолженности, решение суда, платежное поручение и т. д.).</li> </ol>	
<p><i>Подраздел 2.3. Взаимодействие с уполномоченными органами власти в отношении защиты управляемых лесных участков от незаконных видов деятельности. Противодействие коррупции</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры</b></p> <p><b>Оценка публично-доступных источников информации</b></p> <p>При появлении новой цепочки поставок и впоследствии периодически, но не реже раза в год анализ информации в системе «Банк решений арбитражных судов» показывает, что вступившие в силу решения судов в отношении участников цепочки поставки и/или их руководства, установившие факт правонарушений, носящие коррупционный характер, отсутствуют.</p> <p>При наличии вступивших в силу решений судов, установивших факт правонарушений, носящих коррупционный характер – остановка закупки древесины .</p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры</b></p> <p><b>Документарная проверка</b></p> <p>Поставщиком/Субпоставщиком представлена документированная антикоррупционная политика, или другие документы, подтверждающие выполнение требований ст. 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ "О противодействии коррупции".</p>	<p>Все территории поставок</p>
<p><i>Подраздел 2.4. Правовые основания для осуществления хозяйственной деятельности на лесных участках</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверка договоров аренды/договоров купли продажи, решений о предоставлении лесных участков в постоянное (бессрочное) пользование показывает, что Поставщик/Субпоставщик имеет подтвержденные источники происхождения материалов при поставках (см. п.</li> </ol> <p><b>Оценка общедоступных источников информации:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. При появлении новой цепочки поставок и впоследствии периодически, но не реже раза в год анализ информации в системе «Банк решений арбитражных судов» (<a href="https://ras.arbitr.ru/">https://ras.arbitr.ru/</a>) показывает, что вступившие в силу решения судов о расторжении с Поставщиком/Субпоставщиком договоров аренды лесных участков,</li> </ol>	<p>Все территории поставок</p>

	<p>договоров купли-продажи лесных насаждений, которые являются источниками происхождения материалов при поставках, отсутствуют.</p> <p>При наличии вступивших в силу решений судов, о расторжении с Поставщиком/Субпоставщиком договоров аренды лесных участков, договоров купли-продажи лесных насаждений – остановка закупки древесины .</p>	
<b>Раздел 3 Ведение лесного хозяйства</b>		
<p><i>Подраздел 3.1 Планирование заготовки древесины Подраздел 3.2 Организация заготовки древесины</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры</b></p> <p>1) Полевая проверка в соответствии с требованиями <b>Приложения 1 Документарная проверка:</b></p> <p>2) проверка лесных деклараций, договоров купли-продажи лесных насаждений, отчетов об использовании лесов, актов осмотра лесосек, технологических карт, проекта ухода за лесом при проведении документарной проверки подтверждает:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соблюдение сроков заготовки древесины, указанных в лесной декларации или договоре купли-продажи лесных насаждений и неуплаты штрафов и задолженности по выявленным нарушениям;</li> </ul> <p>Если нет- остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– отсутствие случаев неудовлетворительной очистки лесосек;</li> <li>– отсутствие случаев уничтожения подроста целевых (главных) пород при заготовке древесины;</li> <li>– отсутствие случаев не вывозки ликвидной древесины после окончания сроков заготовки древесины.</li> </ul> <p><i>Примечание. Принимается информация, подтверждающая продление сроков вывозки ликвидной древесины после окончания сроков заготовки древесины, устранения нарушений и выплаты штрафов (если предусмотрено)</i></p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры</b></p> <p>Консультации с заинтересованными, затронутыми сторонами, экспертами:</p> <p>1) Опрос представителей лесничеств подтверждает отсутствие фактов нарушения со стороны Поставщика/Субпоставщика Правил отвода и таксации лесосек, Правил заготовки древесины, Правил лесовосстановления, Правил ухода за лесами, Правил санитарной безопасности в лесах, неуплаты штрафов и задолженности по выявленным нарушениям.</p> <p><b>При закупке древесины, полученной после проведения рубок погибших и поврежденных лесных насаждений КМ приведены в Приложении 4.</b></p>	<p>Все территории поставок</p>
<p><i>Подраздел 3.3 Лесовосстановление</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p>Контрольные меры не разрабатываются</p>	
<p><i>Подраздел 3.4 Уход за лесом Подраздел 3.5 Охрана и защита лесов</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p>Контрольные меры указаны выше в подразделе 3.1 Планирование заготовки древесины/ подразделе 3.2 Организация заготовки древесины</p>	<p>Все территории поставок</p>
<b>Раздел 4 Воздействие на окружающую среду</b>		
<p><i>Подраздел 4.1 Охраняемые территории и виды</i></p>	<p><b>Защитные леса и ОЗУ.</b></p> <p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <p>1) Проверка лесных деклараций и договоров купли-продажи лесных насаждений подтверждает соблюдение установленного режима</p>	<p>Все территории поставок</p>



	<p>использования, охраны, защиты и воспроизводства в защитных лесах и ОЗУ.</p> <p>Если нет – остановка закупки древесины до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p>2) Проверка лесных деклараций, проектов освоения лесов и договоров купли-продажи лесных насаждений подтверждает, что лесосека (участок заготовки) не располагается в границах водоохранных зон рек протяженностью менее 25 км.</p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p>Оценка общедоступных источников информации:</p> <p>1) Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов нарушения режима использования, охраны, защиты и воспроизводства защитных лесов и ОЗУ.</p> <p>Консультации с заинтересованными, затронутыми сторонами, экспертами:</p> <p>1) Консультации с представителями лесничеств подтверждают соблюдение Поставщиком/Субпоставщиком на участках поставки соблюдение режима использования, охраны, защиты и воспроизводства защитных лесов и ОЗУ.</p> <p><b>Особо охраняемые природные территории (ООПТ)</b></p> <p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка, консультации с заинтересованными, затронутыми сторонами, экспертами</b></p> <p>1) Проверка источников информации, указанных ниже, подтверждает отсутствие ООПТ (действующих и проектируемых) на участках поставок:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- веб-сайт органов исполнительной власти в области охраны окружающей среды;</li> <li>- веб-сайт НСЛС (<a href="https://nsls.bitrix24site.ru/">https://nsls.bitrix24site.ru/</a>)</li> <li>- веб-сайт информационно-аналитической системы «Особо охраняемые природные территории России» (<a href="http://oopt.aari.ru/">http://oopt.aari.ru/</a>);</li> <li>- лесохозяйственный регламент лесничества;</li> <li>- схема территориального планирования.</li> </ul> <p>Если нет, то:</p> <p>2) Проверка источников информации, указанных в контрольной мере 1, подтверждает, что данные о границах ООПТ, режиме использования и охраны в указанных источниках совпадают, а в случае несовпадения данные о границах ООПТ, режиме использования и охраны определены по результатам дополнительных консультаций с уполномоченными органами власти, заинтересованными сторонами, предложившими создание ООПТ и/или при их отсутствии путем привлечения экспертов.</p> <p>3) Проверка лесных деклараций в отношении лесосек (участков заготовки) подтверждает, что их границы не пересекаются с границами ООПТ.</p> <p>Если нет, то:</p> <p>4) Проверка режима использования и охраны ООПТ подтверждает, что в ООПТ допускается проведение рубок лесных насаждений.</p> <p>Если нет, то остановка закупки древесины до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p>5) Консультации с уполномоченными органами власти, заинтересованными сторонами, предложившими создание ООПТ подтверждают отсутствие случаев нарушений режима охраны и использования ООПТ.</p>	
--	--	--

	<p>Если нет – остановка закупки древесины до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p>Оценка общедоступных источников информации:</p> <p>Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов нарушения режима охраны и использования ООПТ.</p> <p><b>Малонарушенные лесные территории (МЛТ)</b></p> <p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <p>1) Проверка договоров аренды, проектов освоения лесов, договоров купли-продажи лесных насаждений, решений органов власти о предоставлении лесного участка в постоянное (бессрочное) пользование Поставщика/Субпоставщика подтверждает отсутствие в границах этих участков МЛТ с установленным риском согласно перечню МЛТ НСЛС.</p> <p>Если нет, то:</p> <p>2) Проверка лесных деклараций, отчетов об использовании лесов, договоров купли-продажи лесных насаждений Поставщика/Субпоставщика подтверждает, что в границах этих участков МЛТ с установленным риском согласно перечню МЛТ НСЛС Поставщик/Субпоставщик не ведет хозяйственную деятельность.</p> <p>Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p><b>Водно-болотные угодья (ВБУ)</b></p> <p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка, консультации с заинтересованными/затронутыми сторонами:</b></p> <p>1) Проверка источников информации, указанных ниже, подтверждает, что лесосеки (участки заготовки) Поставщика/Субпоставщика не попадают в границы территорий, указанных в Постановлении Правительства от 13.09.1994 г. № 1050:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- веб-сайт НСЛС (<a href="https://nsls.bitrix24site.ru/">https://nsls.bitrix24site.ru/</a>)</li> <li>- веб-сайт информационно-аналитической системы «Особо охраняемые природные территории России» (<a href="http://oopt.aari.ru">http://oopt.aari.ru</a>)</li> </ul> <p>Если нет, то:</p> <p>2) Проверка источников информации, указанных в контрольной мере 1) подтверждает, что режим ограничения хозяйственной деятельности и/или режим охраны, установленный для данных ВБУ, соблюдается.</p> <p>Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p>3) При отсутствии информации об ограничениях хозяйственной деятельности и/или режиме охраны, в источниках информации, указанных в контрольной мере 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- консультации с экспертами в области изучения водно-болотных угодий подтверждают соблюдение режима ограничения хозяйственной деятельности и/или режима охраны ВБУ, расположение границ, в которых эти режимы действуют.</li> </ul> <p>Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p><b>Ключевые орнитологические территории России (КОТР)</b></p> <p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p>	
--	--	--

	<p><b>Оценка общедоступных источников информации, документарная проверка, консультации с заинтересованными/затронутыми сторонами:</b></p> <p>1) Проверка веб-сайта НСЛС подтверждает отсутствие КОТР на участках поставок Поставщика/Субпоставщика.</p> <p>Если нет, то:</p> <p>2) Если на лесосеках (участках заготовки) Поставщика/Субпоставщика, откуда планируется закупка древесины, выявлено наличие КОТР, то проверка подтверждает, что Поставщик/Субпоставщик применил один из указанных ниже вариантов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Поставщик/Субпоставщик обеспечил физическое разделение древесины, заготовленной на лесосеках, имеющих пересечение с КОТР, от поставляемой древесины,</li> </ul> <p>ИЛИ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Поставщик/Субпоставщик согласовал заготовку древесины экспертами в области орнитологии, что подтверждается протоколами консультаций),</li> </ul> <p>ИЛИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Поставщик/Субпоставщик выявил местообитания и разработал меры их охраны (выявление местообитаний и разработка мер охраны может подтверждаться наличием картографических материалов с отмеченными границами местообитаний, наличием документированной информации, содержащей сведения о местообитаниях и мерах охраны, составленной с привлечением эксперта в области орнитологии).</li> </ul> <p>Консультации с экспертами в области орнитологии подтверждают, что заготовка древесины на участках поставок в КОТР не оказала негативного воздействия на природные ценности КОТР.</p> <p>Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p>Оценка общедоступных источников информации:</p> <p>Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов нарушения природных ценностей КОТР.</p> <p><b>Редкие экосистемы (установленный риск)</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <p>1) Проверка лесных деклараций и договоров купли-продажи лесных насаждений (таксационных описаний, если необходимо) в отношении лесосек (участков заготовки), подтверждает, что на этих участках отсутствуют редкие экосистемы согласно Приложению 2.</p> <p>Если нет – то:</p> <p>2) Для редких экосистем из таблиц 1 – 3 <b>Приложения 5</b> к настоящему документу, в случае, если участок поставки расположен на территории Архангельской области, Кировской области или Пермского края, и для редких экосистем из таблицы 4 для всех остальных регионов проверка лесных деклараций и договоров купли-продажи лесных насаждений (таксационных описаний, технологических карт, если необходимо) в отношении лесосек (участков заготовки) подтверждает соблюдение установленного режима охраны.</p> <p>Если нет – остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий, ИЛИ</p> <p>3) Получены свидетельства, исключающие попадание древесины, заготовленной на лесосеках (участках заготовки) с наличием редких экосистем, в цепочку поставок организации.</p>	
--	---	--

	<p>Если нет – остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p>Оценка общедоступных источников информации:</p> <p>1) Проверка на картах веб-сайта НСЛС выявляет расположение редких экосистем относительно лесохозяйственных границ (лесничеств, лесных кварталов и др.) на участках поставок.</p> <p><b>Охраняемые виды (установленный риск)</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p>Полевая проверка, в соответствии с <b>Приложением 1</b></p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p>Оценка общедоступных источников информации:</p> <p>1) Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов уничтожения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.</p> <p>2) Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов рубки видов (пород) деревьев, кустарников и лиан, подлежащих сохранению в соответствии с лесохозяйственным регламентом (проектом освоения).</p>	
<p><i>Подраздел 4.2. Воздействие на окружающую среду</i></p>	<p><b>Обращение с отходами, ГСМ, пестицидами, агрохимикатами</b></p> <p><b>Воздействие на почву и водные объекты (установленный риск)</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <p>1) Проверка перечня пестицидов, если они используются для обработки древесины, подтверждает, что в их составе отсутствуют действующие вещества, отнесенные к классу 1А и 1В по классификации Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).</p> <p>2) Полевая проверка в соответствии с требованиями <b>Приложения 1</b></p> <p><b>Рекомендуемые контрольные меры.</b></p> <p><b>Оценка общедоступных источников информации:</b></p> <p>Проверка общедоступных источников информации (СМИ, публикации) не выявила фактов нарушения законодательства в области обращения с отходами, ГСМ, пестицидами, агрохимикатами.</p>	<p>Все территории поставок</p>
<p><b>Раздел 5 Трудовые права</b></p>		
<p><i>Подраздел 5.1. Охрана труда и техника безопасности</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка проводится в отношении поставщика и прямого изготовителя:</b></p> <p>1) Функционирует служба охраны труда либо назначен специалист по охране труда.</p> <p>В случае, если численность работников Поставщика/Субпоставщика менее 50 человек, функции службы охраны труда может выполнять непосредственно её руководитель, другой уполномоченный работник по совместительству, Организация, оказывающая услуги в области охраны труда.</p> <p>2) Положение о системе управления охраной труда соответствует практике и видам выполняемых работ Поставщика/Субпоставщика.</p> <p>3) Обучение работников, непосредственно участвующих в процессе заготовки и транспортировки древесины, управлении охраной труда, по программам обучения по охране труда (в соответствии с применимыми нормами действующего законодательства) подтверждено протоколами проверки знаний.</p>	<p>Все территории поставок</p>

	<p>4) Инструктажи работников по охране труда подтверждены записями в журналах инструктажей.</p> <p>5) Работники, непосредственно участвующие в процессе заготовки и транспортировки древесины, ознакомлены с инструкциями по охране труда, соответствующими выполняемым ими трудовым функциям.</p> <p>6) Специальной оценки условий труда и/или карт оценки профессиональных рисков на рабочих местах, непосредственно связанных с процессом заготовки и транспортировки древесины.</p> <p>7) Выдача СИЗ работникам, непосредственно участвующим в процессе заготовки и транспортировки древесины, производится по установленным нормам выдачи в соответствии с применимыми нормами действующего законодательства.</p> <p>9) Имеются документальные свидетельства, подтверждающие проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников (Приказ на проведение медицинских осмотров).</p> <p>10) Все несчастные случаи, связанные с производственной деятельностью Поставщика/Субпоставщика, регистрируются в журнале, имеется документированная информация о результатах расследования несчастных случаев (если применимо).</p> <p><b>Полевая проверка в соответствии с Приложением 1</b></p>	
<p><i>Подраздел 5.2 Ключевые трудовые требования</i></p>	<p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p><b>Документарная проверка:</b></p> <p>1) Проверка соблюдения трудовых прав работников подтверждает: – наличие у Поставщика/Субпоставщика трудовых договоров, заключенных с работниками в порядке и на условиях, установленных Трудовым Кодексом РФ (наличие гражданско-правовых договоров с исполнителями, если применимо).</p> <p>Гражданско-правовые договоры заключаются в отношении работ, носящих краткосрочный характер или в случае, когда исполнитель привлекается для непродолжительного выполнения работ (например, для работ по лесовосстановлению). Данное требование не распространяется на лиц, которые выполняют работы для Поставщика в качестве своей предпринимательской деятельности.</p> <p>2) Соответствие содержания и срока трудовых договоров требованиям Трудового Кодекса РФ.</p> <p>3) Отсутствие фактов несвоевременной или не в полном объеме выплаты заработной платы.</p> <p><b>Полевая проверка, в соответствии с требованиями Приложения 1</b></p>	<p>Все территории поставок</p>
<p><b>Раздел 6 Права затронутых сторон</b></p>		
<p><i>Подраздел 6.1 Затронутые стороны, их права и интересы Подраздел 6.2 Выявленные права затронутых сторон и ведение хозяйственной деятельности</i></p>	<p><b>Установленный риск</b></p> <p><b>Обязательные контрольные меры.</b></p> <p>Консультации с заинтересованными, затронутыми сторонами, экспертами:</p> <p>1) Опрос представителей заинтересованных сторон (главы местных администраций и представители лесничеств – обязательно; представители местного самоуправления (депутаты, представители ТОС), руководители охотпользователей и органов в области охраны и использования животного мира – при необходимости; главы общин коренных народов – если применимо) подтверждает отсутствие фактов нарушения со стороны Поставщика/Субпоставщика законных прав местных сообществ в отношении территорий или ресурсов этих территорий, расположенных на участках поставок, и/или их законных интересов и споров в отношении таких прав и/или интересов.</p> <p><b>Документарная проверка, полевая проверка:</b></p> <p>2) в случае нарушения таких прав и/или интересов или наличия споров:</p>	<p>Все территории поставок</p>

	<p>- документарная и/или полевая проверка подтверждает, что Поставщик/Субпоставщик предпринял действия по устранению нарушений или урегулированию споров в досудебном порядке. Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p> <p>3) в случае, если в отношении фактов нарушения этих прав и/или интересов и споров имеется судебное решение, вступившее в законную силу:</p> <p>- документарная и/или полевая проверка подтверждает, что Поставщик/Субпоставщик выполняет положения этого решения. Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.</p>	
--	---	--

### Область применения контрольных мер, приведенных в Таблице 3

Категория поставки	Область применения контрольных мер для снижения рисков происхождения
<p>1. Прямые поставки автотранспортом на филиалы с лесных участков, арендованных поставщиком или его субпоставщиками, а также заготовленной по договорам купли-продажи лесных насаждений.</p> <p>2. Поставки плотами на филиалы, когда древесина привозится в места «сплотки» только с лесных участков, арендованных поставщиком или его субпоставщиками, а также заготовлена по договорам купли-продажи лесных насаждений.</p>	<p>Лесные участки заготовки, указанные только в Декларации поставщика</p>
<p>3. Поставки древесного сырья через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– промежуточные склады- для балансов;</li> <li>– склады поставщиков щепы, в том числе склады отходов лесопиления, образующихся при лесопереработке;</li> <li>– трейдеров по ж/д тупикам.</li> </ul>	<p>Все источники происхождения древесины, выявленные в ЕГАИС, по оцениваемому поставщику</p>

#### 4.10 Подтверждение соответствия переработанных материалов и проверка поставщиков

4.10.1. Для заключения договора с поставщиком, планирующего поставлять щепу из переработанного сырья в адрес Общества дополнительно запрашивается следующая информация:

- договора с поставщиками, субпоставщиками на приемку материала, классифицируемого как отход;
  - подтверждающие документы о постановке на учет принятого переработанного материала, в качестве отхода;
  - результаты лабораторных испытаний (при необходимости);
  - торговую и транспортную документацию;
  - техническую и иную документацию на переработанный материал (ГОСТ, ТУ, Инструкцию по обращению с отходами и др.);
  - результаты консультаций с заинтересованными сторонами (при необходимости).
- Проводиться оценка рисков происхождения в соответствии с требованиями подразделов 3, (за исключением п.3.1. подпункта е), 5.1, 5.2 таблицы 3 и рисков смешивания.

4.10.2. После предоставления всей необходимой информации проводится выездная проверка для подтверждения, что сырье соответствует определению переработанного материала, собираются свидетельства:

- журналы приёмки и переработки входящих материалов;
- выполнение требований, отраженных в технической и иной документации поставщика/субпоставщика;
- фотографии;
- прочие.

4.10.3. В случае, если свидетельства, полученные в ходе проверки, не позволяют однозначно подтвердить соответствие сырья, определению переработанного материала, проводится проверка цепочек поставок.

4.10.4. Для поставщиков сырья, использующих переработанный материал проводятся проверки не реже одного раза в год.

4.10.5. Результаты выборочной проверки документируются.

4.10.6. По результатам проведенных мероприятий, п.4.11.1-4.11.5. делается вывод о снижении рисков происхождения, смешивания и возможности заключения договора.

#### 4.11. Контрольные меры для снижения риска смешивания поставок древесины из неприемлемых источников

##### 4.11.1. Контрольные меры для снижения риска смешивания

Таблица 4

Категория поставки	Контрольные меры
<p>1. Прямые поставки <b>балансов</b> автотранспортом на филиалы с лесных участков, арендованных поставщиком или его субпоставщиками, а также с лесосек по договорам купли-продажи лесных насаждений, где риск происхождения признан «низким».</p> <p>2. Поставки <b>балансов</b> плотами на филиалы, когда древесина привозится в места «сплотки» только с лесных участков, арендованных поставщиком или его субпоставщиками, а также с лесосек по договорам купли-продажи лесных насаждений, где риск происхождения признан «низким»</p>	<p>Применение КМ таблицы 3, выборочные выездные проверки п.5, внеплановые проверки в соответствии с п.6 (при необходимости)</p>
<p>3. Поставки <b>балансов</b> через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– промежуточные склады;</li> <li>– трейдеров по ж/д тутикам.</li> </ul> <p><i>и по всем источникам происхождения древесины во всех цепочках поставок поставщика (с учетом ЕГАИС) риск происхождения признан низким.</i></p>	
<p>4. Поставки <b>балансов</b> через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– промежуточные склады;</li> <li>– трейдеров по ж/д тутикам.</li> </ul> <p><i>и не по всем источникам происхождения древесины во всех цепочках поставок поставщика (с учетом ЕГАИС) риск происхождения признан низким.</i></p>	
<p>5. Поставки <b>щепы</b> через склады поставщиков щепы, в том числе склады отходов лесопиления, образующихся при лесопереработке;</p> <p><i>и по всем источникам происхождения древесины во всех цепочках поставок поставщика (с учетом ЕГАИС) риск происхождения признан низким.</i></p>	
<p>1. Поставки <b>щепы</b> через склады поставщиков щепы, в том числе склады отходов лесопиления, образующихся при лесопереработке;</p> <p><i>и не по всем источникам происхождения древесины во всех цепочках поставок поставщика (с учетом ЕГАИС) риск происхождения признан низким.</i></p>	
<p>2. Поставка щепы из переработанных материалов</p> <p><i>риск происхождения признан не низким.</i></p>	<p>Применение КМ, в соответствии с п.4.10, ежегодные выборочные проверки п.5, внеплановые проверки, в соответствии с п.6</p>

4.11.2 В качестве подтверждения отсутствия риска смешивания может быть принято одно или несколько следующих свидетельств:

- наличие у поставщика собственной СДД, обеспечивающей отслеживание происхождения древесины;
- наличие у поставщика системы отслеживания поставок с помощью GPS;
- ведение поставщиком журналов (либо электронных систем) учета приемки, хранения и отгрузки древесины, учета подачи древесины в производство, учета хранения щепы и т.п.
- внедрение документированной процедуры по физическому отделению сырья, прошедшего СДД от сырья из неприемлемых источников

4.11.3 Результатом контрольных мер, предусмотренных выше, будет снижение рисков смешивания проверенной по СДД древесины с древесиной из неприемлемых источников.

## 5 Выборочные выездные проверки поставок сырья

5.1. Для определения количества проверяемых организаций (поставщиков и субпоставщиков), включаемых в ежегодную программу проверок (далее выборка) необходимо сделать расчёт по формуле:

$$y=0,8\cdot\sqrt{x}$$

где, - для поставщиков входящего материала из древесины и продукции из нее

х – общее количество арендаторов и/или лесозаготовителей, где происходит заготовка древесины, которая затем попадает или может попасть в цепочку поставки филиалов Общества (риск смешивания не низкий),

5.2. После определения количества проверяемых поставщиков (субпоставщиков) применяются факторы риска к выборке, такие как:

- результаты предыдущих полевых проверок;
- жалобы в адрес поставщика, субпоставщика;
- сложность цепочки поставки (например, более 3 звеньев или в цепочке есть перерабатывающие предприятия и склады, где возможно смешивание материалов);
- изменение цепочек поставок;
- увеличение объемов поставки более чем в 10 раз;
- привлечение поставщиками и/или субпоставщиками подрядчиков;
- возможные риски смешивания;
- географическая шкала;
- оправданная логистика;
- и др. на усмотрение филиалов

5.3. Если ежегодная общая выборка составлять менее 10% проводится дополнительное включение в график проверок поставщиков, в случае значительного изменения цепочек поставок.

5.4. Форма графика ежегодных выездных проверок приведена в Приложении 6.

5.5. Общее количество выездных проверок определяется с учётом новых поставщиков.

5.6. У каждого арендатора, лесозаготовителя, включенного в ежегодную общую выборку должно быть проверено не менее одного участка, где ведется лесозаготовка, с учетом оценки рисков, в соответствии с СДД организации.

- подтверждение выполнения обязательств поставщика и субпоставщиков, предусмотренных дополнительными требованиями договора с поставщиком и Декларацией поставщика, или
- выявление несоответствий, которые подлежат устранению в согласованные сроки, или
- выявление неустранимых несоответствий и принятие Лесным филиалом Общества решения о прекращении приёмки древесины по договору с поставщиком.

## 6. Внеплановые выездные проверки

Внеплановые выездные проверки поставок древесины, контролируемые по СДД проводятся при выявлении риска нарушения требований по всем категориям при следующих условиях:

- имеются серьезные несоответствия у поставщиков (ведущие к возникновению несоответствий у Общества) по итогам проверок (выездные проверки, внутренние и внешние аудиты и т.д.) в предыдущий год;
- при установленном риске смешивания документальные контрольные меры не позволяют снизить риск смешивания.

## 7. Контрольные меры в процессе исполнения контракта

### Составление и ведение Реестра цепочек поставок.

7.1. Сведения о цепочках договоров поставки древесного сырья и заготовке круглых лесоматериалов поставщиками, имеющих признак «соответствующие базовым требованиям- «S» - проверенный материал требованиям СДД, оформляются в Филиалах Общества в виде Реестра цепочек поставок.

7.2. В Реестр цепочек поставок, включаются сертифицированные поставщики, имеющие сертификат соответствия НСЛС по базовым «S» и расширенным «S+»/ (S+credit) требованиям, но оценка рисков происхождения по ним не проводится. Реестр цепочек поставок содержит также информацию о плановом и фактическом объеме поставки, а также о допустимом объеме заготовки древесины в соответствии с разрешительными документами в цепочке поставок.

### Контроль объёма поставки сортиментов

7.3. Декларация поставщика и Реестр цепочек поставок должен подтверждать, что плановый объем поставки сортиментов не превышает допустимого объема заготовки древесины в соответствии с разрешительными документами в цепочке поставок.

7.4. Информация о разрешительных документах на заготовку древесины сохраняются в Реестр цепочек поставок после окончания срока их действия на период хранения заготовленных сортиментов на складах поставщиков (субпоставщиков) из-за состояния дорог и водных путей.

### Контроль при приемке древесины

7.5. Все поступающие партии древесного сырья (круглые лесоматериалы и щепы) проходят через пункты



приема, на которых определяется объем поступающего древесного сырья.

- 7.6. Приёмку транспортной партии древесного сырья приёмщик проводит только при наличии товаросопроводительных документов (сопроводительного документа на транспортировку древесины и товарной накладной (ТН)/отгрузочной спецификации), оформленных поставщиком, который включён в действующий на дату приёмки Реестр контрактов. В случае если сопроводительная документация не соответствует данным Реестра цепочек поставок, данное древесное сырьё не принимается.
- 7.7. Для проверки происхождения древесного сырья могут использоваться информационные системы (GPS, Автограф, Автоскоп, ГЛОНАСС, ЛГИС).

#### **8. Участие заинтересованных сторон в выездных проверках**

- 8.1. Сообщения о предстоящих плановых и внеплановых выездных проверках поставок древесины, на соответствии СДД ГИ, направляются в администрацию района и лесничество, на территории которого расположены проверяемые лесные участки.
- 8.2. При выездной проверке должны быть проведены переговоры (возможно по телефону) с представителями администрации района и лесничества по соблюдению требований СДД Группы «Илим». Результаты проведенных телефонных переговоров фиксируются в журнале или иным способом и сохраняются в течение 5 лет.

#### **9. Контрольная мера. Прохождение внутренних и внешних аудитов**

- Внутренние аудиты СДД, проводятся ежегодно.
- Применяемая СДД обновляется ежегодно и по мере необходимости (изменение требований, недостаточная эффективность контрольных мер и т.д.).
- Внешние аудиты проводятся ежегодно органом по сертификации.

**ДЕКЛАРАЦИЯ ПОСТАВЩИКА N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 202\_\_ (рекомендуемое)**

о происхождении древесины, цепочках договоров на поставку и соблюдении указанных ниже требований к приемлемой древесине-соответствующей базовым требованиям \_\_\_\_\_ как Поставщик по договору с АО "Группа "Илим" N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 201\_\_ года подтверждаю происхождение, передачу права собственности между участниками цепочки поставок отсутствие смешивания с древесиной из неприемлемые источников в поставляемых по договору всех транспортных партиях древесины с даты составления настоящей Декларации.

**1. Происхождение древесины**

Древесина заготавливается в следующих районах и лесничествах:

Область РФ	Район	Лесничество

**2. Договора на поставку и заготовку древесины**

Древесина заготавливается в соответствии со следующими официально оформленными документами (договора поставки - при наличии субпоставщиков, договора аренды и лесные декларации к нему или договора купли-продажи лесных насаждений):

Номер цепочки договоров	Стороны по договору. Вид договора, номер и дата оформления. Сведения о действующих лесных декларациях к договорам аренды лесных участков
1	АО "Группа "Илим" - 
2	АО "Группа "Илим" - 
...	АО "Группа "Илим" - 
Общее количество договоров аренды лесных участков, шт.	

Общее количество договоров купли-продажи лесных насаждений, шт.	
Всего договоров на аренду лесных участков и куплю-продажу лесных насаждений, шт.	

*Примечание:* Каждая цепочка договоров должна заканчиваться договором аренды и действующими лесными декларациями или договором купли-продажи лесных насаждений. Договора с субпоставщиками могут быть представлены без конфиденциальной информации по ценам.

Копии указанных выше документов прилагаются.

Заготовка древесины проводится с соблюдением требований этих документов.

### 3. Расположение промежуточных складов перевалки хранения древесины

N	Владелец древесины, хранящейся на складе	Вид древесины	Наименование и расположение склада
1			
2			
...			

*Примечание:* Промежуточные склады - постоянно действующие склады, на которых производится перевалка и хранение древесины при её движении от лесосеки (лесных складов) до складов АО "Группа "Илим".

### 4. Соблюдение требований к приемлемой древесине- соответствующей базовым требованиям

Поставщик гарантирует, что поставляемая древесина соответствует требованиям к контролируемой древесине, установленным в СДД АО «Группы «Илим», то есть при заготовке и транспортировании древесины соблюдаются условия, перечисленные ниже в п.4.1 - 4.4.

#### 4.1. Поставляемая древесина не является незаконно заготовленной

Поставщик гарантирует, что:

- заготовка древесины проводится в соответствии с разрешительными документами, указанными в п. 2,
- все предусмотренные налоги и сборы за проведение заготовки древесины своевременно оплачиваются,
- не проводится поставка древесины, заготовленной за пределами лесных участков, указанных в разрешительных документах, указанных в п.2, а также древесины неизвестного происхождения.

#### 4.2. При заготовке древесины не нарушаются традиционные и гражданские права

Не выявлены крупные неразрешённые споры, касающиеся прав долгосрочного владения или пользования, затрагивающие коренное население, проживающее на данной территории или в которых затронуто большое количество интересов.

В случае появления спорных вопросов с местным населением Поставщик обязуется решать их с участием местных органов власти.

#### 4.3. Лесозаготовки не ведутся на лесных участках, где высокие природоохранные ценности подвергаются угрозе в процессе использования

Лесной район, на котором ведутся лесозаготовки:

- не входит в состав или не имеет в своём составе малонарушенные лесные территории, отнесенные к установленному и потенциальному риску, в соответствии с классификацией СТО НСЛС.48861355-001—2023, СТО НСЛС.48861355-003—2023 г
- не содержит ОЗУ, ООПТ, МЛТ, ВБУ, КОТР, редких экосистем, не защищённых национальным или местным законодательством, участков, имеющих особую культурную, экологическую, экономическую, религиозную или духовную ценность для затронутых сторон,

Поставщик воздержится от проведения рубок до уточнения вопроса, если нет уверенности в отсутствии перечисленных выше признаков ценностей, на отводимых в рубку участках.

**5. Соблюдение требований к приемлемой древесине, соответствующей базовым требованиям субпоставщиками**

Поставщик обязуется предъявлять требования указанные выше (в п.1-3) к своим субпоставщикам и к подрядчикам, привлекаемым для выполнения работ по заготовке, хранению и транспортированию древесины.

ПОСТАВЩИК:

\_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

Подпись

\_\_\_\_\_

Фамилия И.О.

Форма Реестра цепочек поставок (рекомендуемая форма)

<b>Предприятие</b>							
<b>Реестр договоров поставки и заготовки сортиментов (хлыстов)</b>							
Количество цепочек договоров поставки - договоров, предусматривающих заготовку древесины, шт.							
Общее количество договоров в цепочках поставки, шт.							
Фактический объем поставки сортимента по всем договорам, м3							
номер цепочки договоров	Вид договора (Поставка, Аренда ЛУ, К-П ЛН)	Покупатель- Поставщик или Арендатор-Арендатор или Покупатель-Продавец лесных насаждений. Номер и дата договора. Для договоров аренды-ЛД по которым проведена заготовка поставляемой древесины - Номер (при наличии) и дата ЛД для договоров ЛН	Расположение лесных участков заготовки сортиментов- Лесничество, номера кварталов	Заявленный объем заготовки древесины по породам - по ЛД или по договору купли-продажи ЛН,м3			
				Сосна	Ель	Береза	Осина
1	поставка						
	поставка						
	поставка						
	Аренда ЛУ						
2	поставка						
	поставка						
	КП-ЛН						

**Чек –лист выездной проверки поставщика (рекомендуемая форма)**

1. Название предприятия	
2. Лесничество	
3. Дача	
4. № квартала (№№ выделов)	
5. № лесосеки	
6. Площадь общая, га	
<b>Представитель предприятия (поставщика)</b>	
<b>Проверку осуществляли:</b>	
-	
-	

**Участники и результаты опроса заинтересованных сторон**

От Лесничества:

---

От местной администрации:

---

От неправительственных организаций: -

---

От работников Лесопользователя:

---



---

От местного населения: -

---



---



---

№ п/п	Показатель	Отметка о нарушении	Примечание	Отметка об устранении
		да (+) нет(-)		
<b>Подраздел 3.1 Планирование заготовки древесины Подраздел 3.2 Организация заготовки древесины Подраздел 3.4 Уход за лесом Подраздел 3.5 Охрана и защита лесов</b>				
1	Границы отвода лесосек соответствуют материалам отвода, отграничены в натуре затесками, краской или сигнальными лентами.		Если нет- остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
2	При наличии в лесосеке подроста целевых (главных пород) в процессе заготовки древесины обеспечивается его сохранение.			
3	Все разделы технологической карты заполнены в соответствии с применимыми нормами действующего законодательства.			
4	В случае планирования естественного лесовосстановления лесосек при отводе или в процессе заготовки древесины выделены и сохраняются источники обсеменения – семенные деревья, куртины, полосы.			
5	Если при проведении выборочных рубок при отводе производится предварительный отбор деревьев в рубку, то отобранные в рубку деревья отмечены (яркая лента, липкая лента, краска, затески). При проведении механизированной заготовки без предварительного отбора деревьев в рубку производится учет объема заготовленной древесины.			
6	Выборка деревьев при проведении рубок соответствует материалам таксации лесосек, проектам ухода за лесом (если применимо), технологической карте.			
7	7 В процессе заготовки древесины сохраняются биотопы и объекты биоразнообразия, возможность сохранения которых установлена требованиями лесохозяйственного регламента, если их сохранение предусмотрено требованиями технологической карты.			
8	При проведении заготовки древесины в лесосеке соблюдены требования технологической карты в части требований к технологической сети, обеспечивающие последующее успешное лесовосстановление – установленная ширина пасек, магистральных и технологических волоков, погрузочных площадок и мест отдыха.			
9	Производится очистка лесосек от порубочных остатков, предусмотренная применимыми нормами действующего законодательства и технологической карты.			
10	При проведении заготовки древесины отсутствуют случаи рубки деревьев за границами отведенных лесосек, захламления 50-метровой полосы, прилегающей к лесосеке, порубочными остатками.		Если нет – остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	

11	В случаях хранения древесины на промежуточных складах произведена их регистрация в ЕГАИС.		Если нет – остановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
----	---	--	---	--

#### Подраздел 4.1 Охраняемые территории и виды

##### Охраняемые виды

12	Полевая проверка подтверждает, что на лесосеках (участках заготовки) сохранены ключевые местообитания (при их наличии) – объекты биоразнообразия в соответствии с лесохозяйственным регламентом (проектом освоения)			
13	Полевая проверка не выявила фактов рубки видов (пород) деревьев, кустарников и лиан, подлежащих сохранению в соответствии с лесохозяйственным регламентом (проектом освоения).		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
14	Полевая проверка подтверждает, что при проведении лесосечных работ, складировании древесины отходы, ГСМ находятся в герметичных закрывающихся емкостях, места временного накопления отходов, хранения и заправки ГСМ, не располагаются в водоохраных зонах, оборудованы поддонами и/или используются иные способы предотвращения загрязнения ими окружающей среды.		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
15	Полевая проверка подтверждает, что отходы своевременно вывозятся по мере наполнения емкостей для временного накопления отходов и по окончании работ.		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
16	Полевая проверка подтверждает, что при проведении лесосечных работ, складировании древесины в случае использования пестицидов соблюдаются требования инструкций по их применению, пестициды хранятся в герметичных закрывающихся емкостях.		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	

#### Раздел 5 Трудовые права Подраздел 5.1. Охрана труда и техника безопасности

17	Работники, непосредственно участвующие в процессе заготовки и транспортировки древесины, используют СИЗ, предусмотренные установленными нормами выдачи.			
18	Работники, непосредственно участвующие в процессе заготовки и транспортировки древесины, соблюдают требования по охране труда, установленные в инструкциях и технологической карте.		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	

#### Подраздел 5.2 Ключевые трудовые требования

19	Опрос работников, выполняющих работы на лесосеке, подтверждает наличие заключенного в установленном порядке трудового договора или гражданско-правового договора со стороны работодателя.		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
----	---	--	--	--



20	Опрос работников подтверждает своевременную и в полном объеме выплату заработной платы (своевременную и в полном объеме оплату по гражданско-правовым договорам исполнителям).		Если нет – приостановка закупки до разработки и внедрения корректирующих действий.	
21	Опрос работников, подтверждает отсутствие жалоб с их стороны на нарушение их прав, в том числе на дискриминацию.			

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Срок устранения нарушений:**

Контроль устранения нарушений произвел:

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

(должность)

(подпись)

### Контрольные меры, при закупке древесины, полученной после проведения рубок погибших и поврежденных лесных насаждений

#### Обязательные контрольные меры.

Документарная проверка:

1) Информация о закупленной древесине, заготовленной в результате проведения рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, доступна по запросу заинтересованных сторон и включает в себя следующие данные за последние три года, но не ранее даты вступления в силу контрольных мер в отношении этих рубок (с даты получения сертификата):

- ежегодный объем закупленной древесины, заготовленной в защитных лесах, ОЗУ, ООПТ, МЛТ, ВБУ, КОТР, редких экосистемах, участках, имеющих особую культурную, экологическую, экономическую, религиозную или духовную ценность для затронутых сторон, с указанием информации о лесничестве, участковом лесничестве, квартале, категории охраняемого участка;
- копии актов ЛПО, включая материалы фотофиксации и их географическую привязку по каждой лесосеке, откуда происходила поставка древесины после проведения рубки, в соответствии с требованиями «Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»;
- информация об арендаторах или лесозаготовителях, проводивших рубки на основании договоров купли-продажи лесных насаждений, с чьих лесных участков поставлялась древесина, с долей древесины от рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, превышающей 20% от общего ежегодного объема заготовки древесины, с указанием данных о наименовании организации, договоре аренды лесного участка или лесничества, общего объема заготовки и объема древесины от рубок погибших и поврежденных лесных насаждений за предыдущий календарный год.

2) Проверка до начала закупок древесины публикации ЛПО на сайте органа исполнительной власти субъекта РФ в области лесных отношений. Акты ЛПО должны быть утверждены в соответствии с установленным законодательством порядком и сроками в отношении лесосек, где были назначены рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, из которых планируются поставки древесины.

В случае отсутствия публикации – отказ от закупок.

Консультации с заинтересованными/затронутыми сторонами:

3) Консультации с уполномоченными органами власти и/или региональными подразделениями Российского центра защиты леса до начала закупок древесины подтверждают, что лесосеки (участки заготовки) Поставщика/Субпоставщика где были назначены рубки погибших и поврежденных насаждений по данным государственного лесопатологического мониторинга содержатся в реестре лесных участков, на которых рекомендуется проведение этих рубок, а вид рекомендуемой рубки соответствует назначенному в Акте ЛПО.

Если указанные выше лесосеки не находятся в реестре или вид рубки согласно Акту ЛПО не соответствует указанному в реестре, то применяются контрольные меры 4, 5 и 6.

4) Проверка до начала закупок информации актов ЛПО, материалов лесохозяйственных регламентов и проектов освоения лесов, подтверждает, что выдела, где были назначены рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, из которых планируются поставки древесины, не находятся на территории защитных лесов, ОЗУ, ООПТ (действующих или проектируемых), МЛТ, ВБУ, КОТР, редких экосистем, участков, имеющих особую культурную, экологическую, экономическую, религиозную или духовную ценность для затронутых сторон. Если выдела находятся на территории защитных лесов, ОЗУ, ООПТ (действующих или проектируемых), МЛТ, ВБУ, КОТР, редких экосистем, участков, имеющих особую культурную, экологическую, экономическую, религиозную или духовную ценность для затронутых сторон, то применяются контрольные меры 8 и 9.

5) Проверка доли древесины от рубок погибших и поврежденных лесных насаждений в общем объеме заготовки у Поставщика/Субпоставщика по договорам аренды лесных участков, договорам купли-продажи лесных насаждений за предыдущий календарный год подтверждает, что она не превышает 20%. Если доля древесины от рубок погибших и поврежденных лесных насаждений превышает 20% в общем объеме заготовки Поставщика/Субпоставщика по договорам аренды лесных участков, договорам купли-продажи лесных насаждений за предыдущий календарный год, то контрольные меры 8 и 9 должны применяться.

6) Проверка ведомостей таксационного описания лесосеки подтверждает, что на лесосеках доля планируемых к заготовке деловой древесины не превышает:

- 20% в случае выборочной рубки погибших и поврежденных лесных насаждений;
- 10% в случае уборки неликвидной древесины;
- 40% в случае сплошной рубки погибших и поврежденных лесных насаждений;

- любое количество деловой древесины в случае рубки аварийных деревьев.

Если доля, планируемая к заготовке деловой древесины на лесосеках, превышает указанные выше пороговые значения (п.4,5,6), то применяются контрольные меры 7, 8 и 9

Рекомендуемые контрольные меры.

#### **Документарная проверка:**

7) Проверка информации в СМИ подтверждает отсутствие негативных публикаций, содержащих обоснованные выводы, в отношении рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, проводимых Поставщиком/Субпоставщиком по договорам аренды лесных участков, договорам купли-продажи лесных насаждений. Если есть указанные выше негативные публикации, то контрольные меры 8 и 9 должны применяться.

Примечание: контрольные меры 8 и 9 должны быть выполнены вне зависимости от результата каждой из них. Контрольные меры 8 и 9 неприменимы, если соблюдаются все нижеприведенные условия:

- выдела не находятся на территории участков, указанных в контрольной мере 4;
- доля древесины, полученная от рубок погибших и поврежденных лесных насаждений равна или меньше указанной в контрольной мере 5;
- доля деловой древесины, указанная в контрольной мере 6, ниже или равна соответствующим пороговым значениям;
- негативные публикации, указанные в контрольной мере 7, отсутствуют.

#### **Обязательные контрольные меры.**

##### **Документарная проверка:**

8) Документарная проверка актов ЛПО подтверждает соблюдение требований НПА «Порядок проведения лесопатологических обследований и форма акта лесопатологического обследования», «Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», включая наличие материалов фотофиксации и информацию об их географической привязке.

Если эта проверка не подтверждает соблюдение требований, то применяется контрольная мера 10.

9) Проверка данных ДЗЗ, размещенных в открытых источниках, подтверждает признаки повреждений лесов, их характер и степень, указанные в соответствующем акте ЛПО для лесосеки, где назначены рубки погибших и поврежденных лесных насаждений. Если при проведении такой проверки Организацией установлено, что признаки повреждения лесов, их характер и степень не соответствуют указанным в акте ЛПО, то применяется контрольная мера 10.

Контрольная мера 10 неприменима, если одновременно:

- акт ЛПО соответствует требованиям Порядка, указанного в контрольной мере 8;
- признаки повреждений лесов, их характер и степень соответствуют тем, которые указаны в актах ЛПО, как определено в контрольной мере 9.

##### **Полевая проверка:**

10) Выездная проверка лесосек, где были назначены рубки погибших и поврежденных лесных насаждений, из которых планируются поставки древесины (выборочная, если этого достаточно для снижения риска), подтверждает:

- признаки повреждений, их характер и степень (в том числе распределение по категориям состояния деревьев) соответствуют указанным в акте ЛПО;
- в случае выборочной рубки погибших и поврежденных лесных насаждений – объем выборки, выборка по породам, категориям состояния и границы лесосеки после рубки соответствуют указанным в акте ЛПО.

Если эти два пункта контрольной меры 10 не могут быть подтверждены – отказ от закупки.

Редкие экосистемы

Редкие экосистемы – это экосистемы, которые занимают незначительную площадь на уровне страны или конкретного региона. Причины редкости могут быть как естественно-исторические, так и антропогенные. В силу этого редкие экосистемы уязвимы и могут быть утрачены в результате хозяйственной деятельности.

Перечни редких экосистем на региональном уровне разработаны для трех субъектов РФ: Архангельской области, Кировской области, Пермского края (таблицы 1-3). Для остальных субъектов РФ применяется перечень редких экосистем, выделенных на национальном уровне (таблица 4).

Режим охраны и использования для редких экосистем Архангельской области и Кировской области указан в таблицах 1, 2.

Режим охраны и использования для редких экосистем Пермского края и редких экосистем, выделенных на национальном уровне – запрет хозяйственной деятельности.

Для всех типов редких экосистем во всех регионах возможно проведение рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, очистки лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия, рубок при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров.

Таблица – 1 Редкие экосистемы Архангельской области

Тип редкой экосистемы	Критерии выделения	Режим охраны и использования
Леса с наличием пихты сибирской	Наличие пихты сибирской не менее 3 единиц в составе древостоя. Возраст от 120 лет.	Запрет хозяйственной деятельности <sup>1</sup> Строгий режим охраны установлен в связи со слабой восстановительной способностью пихты сибирской, низкой конкурентоспособностью по сравнению с другими хвойными и лиственными породами, небольшими шансами выхода деревьев пихты в первый ярус.
Леса с наличием ольхи черной	Наличие ольхи черной не менее 3 единиц в составе древостоя. Возраст от 60 лет.	Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью лесов с наличием ольхи черной при механических воздействиях. Участки с наличием черной ольхи небольшой площади выделяются как ключевые биотопы. На участках, где деревья черной ольхи присутствуют в небольшом количестве – встречаются единично, такие деревья сохраняются вне технологической сети как единичные объекты биоразнообразия.
Леса с наличием лиственницы	Наличие лиственницы не менее 3 единиц в составе древостоя (для Мезенского и Лешуконского районов – не менее 5 единиц). Приспевающие, спелые и перестойные насаждения.	Запрет хозяйственной деятельности. Возможно строительство дорог в том случае если нет других вариантов прокладки дороги, или другие варианты приведут к более значительным негативным воздействиям. При этом необходимо учитывать площадь выдела, его конфигурацию и степень затронутости деревьев лиственницы рубкой. Возможно проведение рубок в научных целях – для поиска оптимального режима пользования, обеспечивающего успешное возобновление лиственницы, ее сохранение в древостое и других природных ценностей,

<sup>1</sup> Для всех типов редких экосистем возможно проведение рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, очистки лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия, рубок при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров.

		<p>связанных с наличием лиственницы в древостое.</p> <p>При планировании хозяйственной деятельности (строительство дорог, рубки в научных целях) необходимо привлечение экспертов.</p>
<p>Леса с наличием липы сердцевидной (мелколистной)</p>	<p>Наличие липы в древостое или в подлеске.</p> <p>Встречается, в основном, в долинах крупных рек: Северной Двины, Ваги, Онеги, поэтому большинство участков, на которых отмечены места произрастания данного вида не относится к землям лесного фонда. Реже произрастает в долинах притоков этих крупных рек или на междуречных возвышенностях. Были обнаружены в следующих лесничествах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Коношском (долина р. Волошка);</li> <li>- Праводвинском (долина р. Лахома);</li> <li>- Черевковском (долина р. Демкина);</li> <li>- Березниковском (урочище Липовец);</li> <li>- Вельском (долина р. Коленьги, р. Кулой, окрестности г. Вельска);</li> <li>- Котласском (долина р. Ньюбы);</li> <li>- Яренском.</li> </ul>	<p>Запрет хозяйственной деятельности.</p> <p>Строгий режим охраны установлен в связи с редкостью вида и важностью сохранения существующих микроклиматических условий внутри популяционных локусов липы.</p>
<p>Леса с наличием вяза</p>	<p>Наличие вяза в древостое или в подлеске.</p> <p>Отмечен в следующих лесничествах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Приозерном (Самковское лесничество, кв. 58, в. 2), всего около 100 особей;</li> <li>- Няндомском (окрестности железнодорожной станции Лельма, Шожемское лесничество (кв. 7, в.10, 16, 17, 22, 23, кв. 8, в. 2, 3), всего около 160 особей.</li> </ul>	<p>Запрет хозяйственной деятельности.</p> <p>Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью существующих популяций вяза и их крайне низкой способностью к самовосстановлению.</p>
<p>Сосняки лишайниковые</p>	<p>Преобладающая порода сосна. Тип леса – сосняк лишайниковый. Возраст – от 80 лет.</p>	<p>Запрет хозяйственной деятельности.</p> <p>Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью сосняков лишайниковых при механических воздействиях и критической важностью как местообитаний северного лесного оленя.</p>
<p>Леса на выходах скальных горных пород</p>	<p>Тип леса – скальный.</p> <p>Скальные типы леса выделены в следующих лесничествах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Обозерское (Турчасовское участковое лесничество);</li> <li>- Онежское (Малошуйское участковое лесничество);</li> <li>- Соловецкое;</li> <li>- Водлозерский национальный парк (Илекское участковое лесничество).</li> </ul> <p>Лесоустройство Онежского, Плесецкого, Лешуконского и Мезенского районов проводили различные лесоустроительные организации. При лесоустройстве скальные типы леса выделяли не все лесоустроительные организации, поэтому не все участки со скальными типами леса можно выявить по таксационным описаниям. Скальные лесные сообщества могут быть встречены в следующих лесничествах:</p>	<p>Запрет хозяйственной деятельности за исключением: рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, очистки лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия, рубок при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров.</p> <p>Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью скальных типов леса при механических воздействиях и слабыми восстановительными возможностями лесных насаждений.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Онежское (Унежемское, Нименьгкое, Кожское участковые лесничества);</li> <li>- Приозерное (Янгорское, Ундозерское участковые лесничества);</li> <li>- Лешуконское (Вожгорское участковое лесничество);</li> <li>- Мезенское (Мосеевское участковое лесничество);</li> <li>- Плесецкое (Оксовское участковое лесничество (гора Мяндуха);</li> <li>- Национальный парк «Водлозерский» (Илекское и Пудожское участковые лесничества).</li> </ul>	
Леса крупнейших в Архангельской области карстово-гляциальных долин (карстовых логов)	<p>К крупнейшим карстовым логом протяженностью более 15 км и леса по бортам и склонам этих логов отнесены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Степанов Дол (Архангельское лесничество);</li> <li>- Стуган (Архангельское лесничество);</li> <li>- Луков (Мезенское лесничество);</li> <li>- Полтинский (Пинежское лесничество).</li> </ul> <p>Расположение редких экосистем данного типа представлено на картографических материалах.</p>	<p>Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью сохраняемых объектов.</p>
Леса на крупнейших шелопняковых полях Архангельской области	<p>К крупнейшим шелопняковым полям отнесены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- участок Майда (Мезенское лесничество);</li> <li>- участок Падозерский (Холмогорское лесничество).</li> </ul> <p>Расположение редких экосистем данного типа представлено на картографических материалах.</p>	<p>Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью сохраняемых объектов.</p>
Леса, входящие в состав крупнейших болотных систем Архангельской области	<p>В Архангельской области к крупнейшим болотным системам с высокой уязвимостью к хозяйственной деятельности и сложностью восстановления участков лесов, отнесены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- участки лесов в составе болотной системы Патьболото (Лешуконский административный район, Лешуконское лесничество);</li> <li>- участки лесов в составе болотной системы Михалево (Красноборский административный район, Красноборское и Верхнетоемское лесничества);</li> <li>- участки лесов в составе болотной системы Великий Мох (Няндомский и Плесецкий административные районы, Плесецкое, Приозерное и Няндомское лесничества);</li> <li>- участки лесов в составе болотной системы Долгая Чисть (Каргопольский административный район, Коношское и Каргопольское лесничества).</li> </ul> <p>К редким экосистемам отнесены участки лесов, входящих в состав крупнейших болотных систем, соответствующие следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- занимают карстовые и (или) древние водно-ледниковые формы рельефа, на возвышенных участках болотного</li> </ul>	<p>В выделах при запасе менее 80 м<sup>3</sup>/га необходим полный запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с высокой уязвимостью таких лесов.</p> <p>В выделах с запасом 80 м<sup>3</sup>/га и более допустимы рубки с изъятием не более 30% по запасу древесины (учитывая подъем уровня почвенно-грунтовых вод после рубки и заметное изменение показателей снегонакопления, температуры и промерзаемости почвы). Периодичность рубок должна быть не чаще одного раза в 30 лет (учитывая слабое семяношение, низкую всхожесть семян, неудовлетворительные условия для семенного возобновления, низкую численность подроста и неблагоприятные условия развития древостоев в таких лесах).</p>

	<p>ложа, образуя крупные лесные острова и мысы;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- покрывают торфяные гряды на участках дистрофных грядово-озерковых или аапа-комплексов;</li> <li>- обрамляют истоки рек и ручьев, которые питает болотная система;</li> <li>- формируются на самоосушенных в результате карстовых и тектонических процессов торфяных толщах;</li> <li>- располагаются в местах разгрузки и приповерхностного залегания богатых элементами минерального питания грунтовых вод;</li> <li>- представляют собой не затронутые вырубкой участки по периферии болотных систем, полностью окруженных молодыми вторичными лесами и вырубками.</li> </ul> <p>Расположение редких экосистем данного типа представлено на картографических материалах.</p>	
--	---	--

**Таблица 2 – Редкие экосистемы Кировской области**

<b>Тип редкой экосистемы</b>	<b>Критерии выделения</b>	<b>Режим охраны и использования</b>
Пихтово-еловые леса	Наличие пихты не менее 4-х единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 120 лет. Тип леса – папоротниковый, липовый, травяно-болотный, кисличный. Полнота насаждения не более 0,6.	Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с сокращением ареала при действии разрушающих факторов типичных для данного района в прошлом лесов.
Сосняки сфагновые	Преобладающая порода сосна. Возраст насаждения более 140 лет. Тип леса сфагновый.	Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с сокращением ареала при действии разрушающих факторов. Возможно строительство дорог в зимний период. При планировании строительства дорог необходимо привлечение эксперта-ботаника.
Сосняки лишайниковые	Преобладающая порода сосна. Возраст насаждения более 80 лет. Тип леса лишайниковый.	Запрет сплошных рубок. Допустимо проведение выборочных рубок с доведением полноты до 0,4-0,5 для поддержания существования сосны, редких и уязвимых видов трав, которые могут произрастать в таких сообществах.
Сосняки вересковые	Преобладающая порода сосна. Возраст насаждения более 80 лет. Тип леса вересковый.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки.
Лиственничные леса	Наличие лиственницы не менее 4-х единиц в составе древостоя. Возраст лиственницы в насаждении более 160 лет.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки с сохранением деревьев лиственницы вне технологической сети.
Леса с участием дуба	Наличие дуба не менее 4-х единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 80 лет.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки с сохранением деревьев широколиственных пород вне технологической сети.
Леса с участием липы (в подзонах средней и южной тайги)	Наличие липы не менее 4-х единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 70 лет.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки с сохранением деревьев широколиственных пород вне технологической сети.

Многопородные широколиственные леса (в подзонах средней и южной тайги)	Наличие в насаждении не менее 3-х широколиственных пород, составляющих в совокупности не менее 3-х единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 70 лет.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки с сохранением деревьев широколиственных пород вне технологической сети.
Старовозрастные осинники	Наличие осины не менее 5-ти единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 80 лет. Тип леса – папоротниковый, липовый, разнотравный.	Запрет сплошных рубок. Допустимы выборочные рубки.
Черноольховые леса	Наличие ольхи черной не менее 5-ти единиц в составе древостоя. Возраст насаждения более 60 лет.	Запрет хозяйственной деятельности. Строгий режим охраны установлен в связи с приуроченностью к редким типам местообитаний, высокой уязвимостью лесов с наличием ольхи черной при механических воздействиях.

Таблица 4 – Редкие экосистемы РФ

Регион	Тип редкой экосистемы	Критерии
Европейская Россия	Полидоминантные широколиственные леса	Спелые и перестойные леса с участием в древостое четырех и более видов следующих широколиственных деревьев: дуб, ясень, липа, вяз, ильм, клен остролистный, клен полевой, явор
	Дубовые леса	Перестойные леса с наличием дуба в составе древостоя от 4 единиц и более
Европейская Россия и Западная Сибирь	Елово-пихтово-липовые леса	Перестойные леса с одновременным наличием пихты в составе древостоя от 3 единиц и более, липы – от единицы и более
Все регионы Сибири	Черневая тайга	Перестойные пихтарники (пихта – преобладающая порода), с наличием осины (не менее не менее 2-х единиц) в породном составе леса приручейного, крупнотравного (высокотравного), папоротникового типов или их комбинаций. Например, приручейно-крупнотравный (ПКТ), папоротниково-крупнотравный (ППКТ), вейниково-крупнотравный (ВКТ)



**График плановых проверок поставок контролируемой древесины**

(рекомендуемая форма)

УТВЕРЖДАЮ    \_\_ \_\_ 20 \_\_ года

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**График выездных проверок поставок контролируемой древесины**

В период с \_\_ \_\_ 20 \_\_ до \_\_ \_\_ 20 \_\_ года

N п/п	Наименование Поставщика	Срок проверки (месяц, год)	Ответственный за проведение (ФИО)
1			
2			
3			
...			

**Термины и определения**

**В настоящем стандарте применены следующие сокращения и термины**

**ВБУ** – водно-болотные угодья

**ГСМ** – горюче-смазочные материалы

**ДЗЗ** – дистанционное зондирование Земли

**КМН** – коренные малочисленные народы

**КМНС** – коренные малочисленные народы Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации

**КОТР** – ключевые орнитологические территории России

**ЛПО** – лесопатологическое обследование

**МЛТ** – малонарушенные лесные территории

**НПА** – нормативные правовые акты

**ОЗУ** – особо защитные участки лесов

**ООПТ** – особо охраняемые природные территории

**ПЦ** – природные ценности

**ТОС** – территориальное общественное самоуправление

**Неприемлемые источники** - входящий материал, не соответствующий критериям СДД.