АО «СЛПК»

ОТЧЕТ ПО МОНИТОРИНГУ за 2024 год

Публичная версия

Оглавление

Введение	3
Переход на национальную систему лесной сертификации	3
Процедура мониторинга и отчет по мониторингу	4
Период мониторинга	4
Перечень лесных участков, в отношении которых проводится мониторинг	5
Экономическая жизнеспособность	5
Соблюдение законодательства и международных соглашений (конвенций)	5
Предприятие работает прибыльно и эффективно	6
Экологическая приемлемость	6
Обеспечивается неистощительность лесопользования	6
Осуществляется эффективное лесовосстановление целевыми древесными породами с учетого экологических требований	
Производится охрана и защита лесов от пожаров, болезней и вредителей леса, и других негативных природных явлений	9
Сохраняются, поддерживаются и восстанавливаются важные элементы окружающей среды, необходимые для поддержания биоразнообразия	9
Принимаются меры для снижения воздействия на все компоненты окружающей природной среды	.13
Социальная выгода	.13
Предприятие опирается на местные трудовые ресурсы	.13
Уделяется особое внимание охране и безопасности труда	.14
Осуществляется помощь местным сообществам и коренным народам	.15
Информирование местного населения и заинтересованных сторон	.15
Участки леса и места, имеющие культурное, историческое, религиозное, экологическое и хозяйственное значение для местного населения и коренных народов выявлены и сохранены	ı 1 5
Заключение о реализации плана управления лесами в текущем периоде и необходимые изменения в его реализации в последующие периоды	.16

Введение

Компания АО «СЛПК» в результате своей лесохозяйственной деятельности оказывает влияние на окружающую природную среду. Политика лесоуправления АО «СЛПК» направлена на достижение устойчивого лесопользования в соответствии с требованиями добровольной лесной сертификации. Устойчивое управление лесами и лесопользование, как составная часть устойчивого развития предприятия, является одним из основополагающих аспектов производственной деятельности. Экологические и социальные аспекты деятельности учитываются наравне с экономическими.

Мониторинг результатов лесохозяйственной деятельности является неотъемлемой частью деятельности АО «СЛПК». Цель мониторинга – контроль состояния лесов и последствий лесохозяйственной деятельности и ее эффективности в кратко- средне- и долгосрочной перспективе.

Предприятие имеет план управления, соответствующий его политикам и целям и пропорциональный масштабу, интенсивности и рискам хозяйственной деятельности. Мониторинг проводится в соответствии с масштабом и интенсивностью лесохозяйственных мероприятий, а также с учетом сложности структуры и уязвимости природной территории, на которой ведется лесохозяйственная деятельность.

Мониторинг ведется таким образом, чтобы была возможность оценить достижение целей (в т. ч. измеримых), поставленных планом управления лесами и оценить риски негативного воздействия от деятельности предприятия на разнообразные ценности.

Мониторинг представляет собой сбор и исследование информации, ряда показателей, с целью корректировки деятельности предприятия в соответствии с требованиями добровольной лесной сертификации. Программа мониторинга обновляется по необходимости с учетом собираемой информации, а также при появлении новых источников данных или методов ведения мониторинга, в том числе картографических материалов.

Будучи информационно открытой компанией и стремясь соответствовать требованиям добровольной лесной сертификации предприятие предоставляет общественно доступным резюме результатов мониторинга, содержащий результаты анализа, основные выводы и характеристику достижения целей, поставленных планом управления лесами.

Переход на национальную систему лесной сертификации

В 2023 году, в связи с прекращением деятельности на территории России международных систем добровольной лесной сертификации FSC и PEFC было принято решение разработать внутренние процедуры и стандарты, по своему объему требований соответствующие указанным международным системам. Так же на арендуемые лесные участки был получен сертификат национальной системы добровольной лесной сертификации (далее НСЛС), в соответствии с требованиями стандарта СТО НСЛС.48861355-003–2023.

Процедура мониторинга и отчет по мониторингу

Основой для проведения мониторинга является процедура мониторинга, разработанная на предприятии для выполнения требований добровольной лесной сертификации в части проведения мониторинга. Процедура мониторинга содержит показатели, направленные на оценку достижения целей, поставленных планом управления. При этом осуществляется накопление значений показателей в течение времени, для последующего анализа динамики изменения этих показателей.

Мониторинг проводится силами специалистов АО «СЛПК», а также подрядных организаций. Часть информации о деятельности предприятия собирается в рабочем порядке, а часть в процессе специальных исследований.

По результатам выполнения процедуры мониторинга формулируются заключения о достижении поставленных целей, необходимости корректировки планируемых значений показателей, разработки действий, направленных на корректировку деятельности. Конкретные результаты мониторинга и принятые на их основании управленческие решения содержатся в различных документах и отчетах предприятия.

Общие выводы о достижении целей, поставленных Планом управления, приведены в настоящем отчете.

Процедурой мониторинга предусматривается составление ежегодного публичного отчета, в котором основные выводы предоставляются для общего доступа.

Период мониторинга

Отчет по мониторингу охватывает период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

Перечень лесных участков, в отношении которых проводится мониторинг

Все лесные участки, на которых предприятие ведет заготовку древесины, включены в состав одного сертификата лесоуправления Национальной системы добровольной лесной сертификации (НСЛС). Всего 45 лесных участков общей площадью 2 451 475,3254 га.

В течение 2024 года перезаключены 9 договоров аренды лесных участков. Неистощительные размеры пользования, высокие природоохранные ценности и другие аспекты применения стандарта оценены заново для этих лесных участков. Соответствующие изменения отражены в плане управления лесами и настоящем отчете по мониторингу.

Экономическая жизнеспособность

Соблюдение законодательства и международных соглашений (конвенций)

Деятельность ведется в соответствии с национальным законодательством и международными конвенциями, ратифицированными Российской Федерацией. Все работы организуются и проводятся в соответствии с лесохозяйственными регламентами лесничеств и проектами освоения лесов.

Анализ показателей, характеризующих соблюдение законодательства

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Сведения о договорах аренды, площадях лесных участков, даты утверждения проекта освоения лесов и пр.	В течение года новые договора аренды не заключались. Перезаключены 9 договоров аренды лесных участков на новый период.	Корректировка не требуется
Соблюдение всех видов законодательства: лесного, трудового, таможенного и пр.	На предприятии уделяется большое внимание соблюдению законодательства во всех сферах деятельности.	Корректировка не требуется.
Количество предписаний, связанных с нарушением законодательства о транспортировке и торговле лесной продукцией	Предписания связанные с нарушением законодательства о транспортировке и торговле лесной продукцией отсутствуют	Корректировка не требуется
Препятствование незаконной дея- тельности	Предприятие предпринимает меры по предотвращению незаконной деятельности третьих лиц на своих лесных участках, для чего разработана соответствующая инструкция. Незаконной деятельности на территории единиц управления не зафиксировано.	Корректировка не требуется
Торговля видами СИТЕС не ведется	Предприятие не ведет торговлю вида- ми, входящими в перечни СИТЕС	Корректировка не требуется

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Соблюдение антикоррупционной политики, отсутствие фактов коррупции	Фактов коррупции на предприятии, и с участием сотрудников предприятия не зафиксировано. Антикоррупционная политика принята и публично доступна на сайте предприятия	Корректировка не требуется

Предприятие работает прибыльно и эффективно

Все текущие расходы предприятия, включая заработную плату, налоги, сборы и платежи выплачиваются своевременно. Инфраструктура предприятия развивается, строятся лесные дороги, создаются или реконструируются производства по переработке древесной продукции.

Предприятие имеет и финансирует стратегический план развития.

Анализ экономических показателей

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Экономическая эффективность	Предприятие получает прибыль	Корректировка не тре-
		буется
Все необходимые платежи (нало-	Все необходимые платежи за пользование ресурсами	Корректировка не тре-
ги, сборы и пр.) осуществляются регулярно	в бюджетные и иные фонды осуществляются своевременно	буется
Предприятие обеспечено лесны-	В 2024 году заново определена неистощительная	Корректировка не тре-
ми ресурсами в долгосрочной	расчетная лесосека по 9 перезаключенными догово-	буется
перспективе	рам аренды.	
	На предприятии разработаны и внедрены инструк-	
	ции, позволяющие сохранять природные ценности, в	
	т. ч. которые могут выполнять роль ресурсов.	
Сведения о планах развития	Предприятие имеет долгосрочные планы развития,	Корректировка не тре-
предприятия, в т.ч. освоении	ежегодно осуществляются необходимые инвестиции	буется
лесных участков	для поддержания долгосрочной экономической ста-	
	бильности.	
Текущее финансирование	В полном объеме осуществляется текущее финанси-	Корректировка не тре-
	рование, необходимое для реализации плана управ-	буется
	ления	
Осуществляется транспортное	Предприятие строит лесные дороги в объемах, доста-	Корректировка не тре-
освоение территории	точных для освоения лесного участка и выполнения	буется
	лесохозяйственных работ, охраны, защиты и воспро-	
	изводства лесов	

Экологическая приемлемость

Обеспечивается неистощительность лесопользования

Прирост и продуктивность насаждений определяются при проведении очередного лесоустройства. Продуктивность оценивается через бонитет.

В 2024 году лесоустроительные работы выполнялись в Сурском лесничестве Архангельской области. На момент составления настоящего отчета материалы лесоустройства еще недоступны для анализа прироста и продуктивности.

Изменений прироста и продуктивности лесных насаждений по другим лесным участкам не зафиксировано.

Предприятие предпринимает меры для осуществления долгосрочного лесопользования. Не допускается переруб неистощительной расчетной лесосеки.

Анализ показателей неистощительности лесопользования

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Площади эксплуата- ционных лесов не увеличиваются	Предприятие не выступает с инициативой об увеличении площадей эксплуатационных лесов	Не требуется
Актуальность лесо- устройства	Лесоустройство является актуальным, за исключением лесного участка по договору №6 от 01.11.2007 в Корткеросском лесничестве Республики Коми (часть участков устроена в 1992 году). По Сурскому лесничеству Архангельской области выполнено лесоустройство, которое вступит в действие в 2025 году.	В 2023 году подписано согла- шение об участии АО «СЛПК» в финансировании лесоустрой- ства по Корткеросскому лесни- честву.
Неистощительная расчетная лесосека не превышается	На предприятии выполнен расчет неистощительной расчетной лесосеки, которая учитывается при заготовке древесины. В 2022 году, в связи с вводом в действие нового стандарта осуществлен переход на новый размер неистощительной заготовки древесины. В 2024 году неистощительная расчетная лесосека уточнена по 9 лесным участкам в связи с перезаключением договоров аренды. В 2024 году превышения неистощительной расчетной лесосеки не допускалось.	Не требуется
Применение планта- ционного лесовыра- щивания	Предприятие не переводит естественные леса в планта- ции	Не требуется

Осуществляется эффективное лесовосстановление целевыми древесными породами с учетом экологических требований

Предприятие обеспечивает восстановление всех вырубленных лесов на лесном участке. Обеспечивается своевременное восстановление лесного покрова до его исходного (до начала рубки) состояния или до более естественного состояния методами естественного или искусственного лесовосстановления, с учетом экологических требований.

Плановые показатели по лесовосстановлению и рубкам ухода выполнены в полном объеме. Фактически выполненное лесовосстановление ниже плановых показателей, установленных на начало года, тем не менее все намеченные к лесовосстановлению площади являются восстановленными.

Мониторинг лесовосстановления и рубок ухода

С 2014 года АО «СЛПК» ведет мониторинг лесовосстановления на вырубках и мониторинг роста и развития насаждений после проведения рубок ухода высокой интенсивности.

На предприятии реализована многоуровневая схема соблюдения и контроля соблюдения требований добровольной лесной сертификации:

- отводчик;
- операторы заготовительных машин;
- дистанционный мониторинг;
- полевой мониторинг;
- выявление отдельных «узких мест» и обучение по результатам мониторинга.

Как показывают результаты полевых работ действующая система демонстрирует высокий уровень соблюдения требований добровольной лесной сертификации по системе НСЛС.

Разработаны учебные материалы для инструктажа вовлеченного персонала и подрядчиков. В декабре 2024 года проведено очередное обучение отводчиков. Так же регулярно проводятся выездные проверки с соответствующим обучением на местах.

В 2024 году был продолжен мониторинг рубок ухода. Было детально обследовано типичное лиственное насаждение в Прилузском лесничестве. Получены ценные данные для составления таблиц хода роста в ухоженных молодняках, отсутствующие в настоящее время, но необходимые для планирования мероприятий. Установлено, что рост деревьев после проведения ухода заметно усилился — таким образом насаждение дает хороший отклик на выполненное хозяйственное мероприятие, что в перспективе улучшит его хозяйственную ценность.

Анализ эффективности лесовосстановления

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Лесовосстановление осуществ-	Все намеченные к лесовосстановлению площади	Не требуется
ляется в полном объеме	восстановлены, согласно установленным нормативам	
Уход за лесом осуществляется в	Уход за молодняками осуществляется в объеме, пре-	Не требуется
полном объеме	вышающем плановые показатели.	
Осуществляется восстановление	Лесовосстановление осуществляется породами в	Не требуется
целевыми породами	соответствии с Правилами лесовосстановления, из	
	числа пород, указанных как целевые в Лесном плане	
	Республики Коми.	
	Уход за молодняками также способствует формиро-	
	ванию состава насаждений с преобладанием целе-	
	вых пород.	
На лесосеках сохраняются дре-	Применяется преимущественно естественное лесо-	Не требуется
весные породы, присутствующие	восстановление путем сохранения подроста. Лесные	
до рубки	культуры применяются там, где естественное лесо-	
	восстановление не обеспечивается.	
	На вырубках оставляются значительное количество	
	деревьев, присутствовавших до рубки в качестве	
	ключевых местообитаний.	
Применение интродуцентов	Предприятие не применяет виды-интродуценты	Не требуется
Применение районированных	В соответствии с действующим законодательством,	Не требуется
видов для лесовосстановления	для выращивания посадочного материала и создания	
	лесных культур используются районированные семе-	
	на лесных насаждений	

Производится охрана и защита лесов от пожаров, болезней и вредителей леса, и других негативных природных явлений

Планируются и выполняются мероприятия, направленные на охрану и защиту лесов от неблагоприятных природных воздействий, таких как лесные пожары, болезни и вредители леса, ветровалы и другие негативные явления. Планирование и реализация мероприятий осуществляется на основе информации о санитарном состоянии лесов.

Плановые объемы всех мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов устанавливаются проектами освоения лесов, и, при необходимости, могут быть скорректированы.

На лесных участках осуществляются следующие мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов: строительство и ремонт дорог противопожарного назначения, обустройство и содержание минерализованных полос, установка средств наглядной агитации, установка мест отдыха. Выполнены планы по установке средств наглядной агитации, установке мест отдыха.

Анализ показателей по охране, защите и воспроизводству лесов

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Количество лесных пожаров	Площадь лесных пожаров в 2024 году ниже средних многолетних значений.	Не требуется
Мероприятия по охране лесов от пожаров выполняются в полном	План по мероприятиям по охране лесов от пожаров выполняется в полном объеме. Мероприятия включают в себя: наглядную агитацию, устройство и содержание минполос, содержание противопожарного инвентаря и пр.	Не требуется
Негативные природные процессы на лесных участках и их устране- ние	В 2023 годах на лесном участке в Сысольском лесничестве зафиксирован ветровал. В 2024 году проведено ЛПО, назначена и выполняется сплошная санитарная рубка. На тех участках, где было необходимо, выполнено лесопатологическое обследование в объемах, превышающих плановые показатели.	Не требуется

Сохраняются, поддерживаются и восстанавливаются важные элементы окружающей среды, необходимые для поддержания биоразнообразия

Сохранение биоразнообразия является важной частью устойчивого лесопользования. Предприятие проводит сбор и анализ информации, позволяющей судить о составе и изменениях флоры и фауны в связи с деятельностью предприятия. На арендованных лесных участках находятся тысячи различных видов растений и животных, и в связи со значительной их общей численностью мониторинга каждого из видов не представляется возможным.

Между тем местообитания различных видов тесно связаны с различными типами лесных ландшафтов. В силу этого, изучая динамику площадей местообитаний и их соотношение между собой, можно косвенно судить об изменении условий существования растений и животных на арендованных лесных участках. Вырубка насаждений приводит к коренной трансформации местообитаний. Однако, с течением времени, лес восстанавливается и, соответственно, восстанавливаются прежние местообитания. Кроме того, для сохранения типичных и наиболее уязвимых перед антропогенной трансформацией местообитаний, создана сеть охраняемых участков, включающих в себя ВПЦ, репрезентативные участки, карту выявленных местообитаний краснокнижных видов.

На локальном уровне сохранение биоразнообразия обеспечивается оставлением на делянках ключевых местообитаний, представленных в форме ключевых биотопов и ключевых элементов.

Таким образом, сохранение биологического разнообразия осуществляется на 3-х уровнях:

- уровень ландшафтов, включающий всю аренду;
- уровень специально выделенных охраняемых участков;
- локальный уровень.

В целом, как отмечено независимыми исследователями, ведение лесохозяйственной деятельности на территории муниципальных районов, где расположены лесные участки АО «СЛПК» оказывает положительное влияние на объекты животного мира так как способствует расширению кормовой базы. Отрицательное же влияние незначительно, так как животные легко мигрируют с одной территории на другую.

Оценка воздействия на ландшафтном и локальном уровне, концепция МИР

В 2012 году была проделана специальная работа для общей оценки сохранности местообитаний типичных и редких видов флоры и фауны на основе ландшафтного подхода в процессе долговременной деятельности предприятия (на перспективу 10 и более лет).

В 2018 году данный проект был переработан с целью внесения текущих изменений в хозяйственной деятельности и дополнен. Результаты данной работы представлены в виде выводов, основанных на сопоставлении требований к местообитаниям различных экологических групп видов и результатов оценки воздействия лесозаготовительной и лесохозяйственной деятельности АО «СЛПК» на уровне ландшафтов и местностей.

Отсутствие долговременных угроз со стороны лесозаготовительной и лесохозяйственной деятельности предприятия означает, что популяции видов данной экологической группы не меняют свою численность в результате деятельности предприятия. Тем не менее, возможны разнообразные изменения в результате действия прочих факторов, как естественных, так и антропогенных. Возможно применение мер дополнительной поддержки для таких видов.

В 2024 году концепция МИР доработана для соответствия требованиям стандарта НСЛС.

Следующая оценка планируется в 2025 году.

Охраняемые участки, высокие природоохранные ценности и репрезентативные участки экосистем

Сеть охраняемых участков, включает в себя высокие природоохранные ценности (ВПЦ), репрезентативные участки экосистем (РУЭ) и места концентрации краснокнижных видов.

В 2021 году площади ВПЦ и РУЭ были актуализированы в связи с принятием новой национальной интерпретации ВПЦ, входящей в состав стандарта добровольной лесной сертификации FSC. Сведения о новых площадях включены в План лесоуправления, разработаны цифровые карты ВПЦ и РУЭ, перечни выделов в формате Excel.

В 2022 году площади ВПЦ были уточнены по лесному участку в Прилузском лесничестве, в связи с вводом в действие новых материалов лесоустройства.

В 2023 году был получен сертификат Национальной системы лесной сертификации (НСЛС), см. раздел «Переход на национальную систему лесной сертификации». Несмотря на то, что соответствующий стандарт НСЛС не содержит требования к выявлению и сохранению ВПЦ, система ВПЦ и других охраняемых участков, разработанная и поддерживаемая в АО «СЛПК» полностью сохранена в прежнем объеме и будет поддерживаться в дальнейшем.

В 2024 году проведена ревизия площадей ВПЦ 1–4 по 9 договорам аренды. Внесены незначительные изменения, связанные с уточнением площадей водоохранных зон и новых данных о границах ООПТ, полученных из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН).

Сохранение биоразнообразия, редких и исчезающих видов

Сохранение биоразнообразия, а также редких и исчезающих видов ведется путем выявления и сохранения ключевых местообитаний, мест потенциальной концентрации и конкретных мест обитаний отдельных видов. На предприятии составлен перечень редких и исчезающих видов и мер их охраны.

Мониторинг охраняемых участков

Ежегодно, с 2014 года, проводится независимый мониторинг сохранности ВПЦ, включающий в себя дистанционный мониторинг (космомониторинг) ВПЦ и полевые обследования ВПЦ. Результаты космомониторинга позволяют сделать вывод, что ВПЦ сохраняются и выполняют свои функции — в процессе рубок насаждений обеспечено соблюдение режима ВПЦ.

Нарушений режима ВПЦ и РУЭ дистанционными методами не выявлено.

По результатам мониторинга дополнительных мер по сохранению охраняемых участков разрабатывать и применять не требуется.

Мониторинг ключевых местообитаний

На предприятии ежегодно, с 2014 года, проводятся выездные проверки с последующим обучением по выявленным при проверке и мониторинге замечаниям. По результатам полевых проверок проводятся выездные обучения по вопросам, связанным в том числе с сохранением биоразнообразия при проведении лесозаготовительных работ.

Нарушений ключевых местообитаний (биотопов) не зафиксировано.

По результатам мониторинга установлено, что применяемые подходы к сохранению ключевых местообитаний достаточны для сохранения биоразнообразия.

Выездные проверки и обучение сотрудников

На предприятии ежегодно, с 2014 года, проводятся выездные проверки с последующим обучением по выявленным при проверке и мониторинге замечаниям. По результатам полевых проверок проведены обучения по вопросам, связанным в том числе с сохранением биоразнообразия при проведении лесозаготовительных работ.

Анализ показателей по оценке воздействия на окружающую среду

		Требуемые действия по кор-
Направление оценки	Оценка и анализ	ректировке плана управления
		лесами
Выявлены высокие природоохран-	Выявлены высокие природоохранные ценно-	Не требуется
ные ценности и репрезентативные	сти (ВПЦ) и репрезентативные участки экоси-	
участки экосистем	стем (РУЭ) с учетом нового стандарта. ВПЦ	
	выделены с учетом мнения и при участии за-	
	интересованных и затронутых сторон. В 2024	
	году проведена ревизия площадей ВПЦ по 9	
	перезаключенным договорам аренды.	
Не нарушается установленный ре-	В соответствии с требованиями инструкции по	Не требуется
жим охраны высоких природо-	снижению воздействия на окружающую среду	
охранных ценностей и репрезента-	лесосеки отводятся вне ВПЦ и РУЭ.	
тивных участков экосистем	Результаты дистанционного мониторинга под-	
	тверждают, что мероприятия по сохранению	
	высоких природоохранных ценностей и других	
	охраняемых участков, в целом, эффективны.	
Составлен список заинтересованных	Высокие природоохранные ценности выявле-	Не требуется
и затронутых сторон, при взаимо-	ны с участием затронутых и заинтересованных	
действии с которыми выявляются	сторон. ВПЦ5 и ВПЦ6 выявлены на основе ма-	
высокие природоохранные ценно-	териалов таксации, на основе консультаций с	
сти	заинтересованными и затронутыми сторона-	
PLIANTAIOTCA IA COMPONICIOTCA MAIONO	МИ.	Но тробуются
Выявляются и сохраняются ключе- вые местообитания	Ключевые местообитания в форме ключевых	Не требуется
вые местоооитания	биотопов выделяются в процессе отвода, и	
	наносятся на абрисы как неэксплуатационные площади.	
	В процессе рубки оставляются ключевые эле-	
	менты, такие как отдельные крупномерные	
	деревья, остолопы и пр.	
	Ежегодно проводится выборочный монито-	
	ринг состояния ключевых местообитаний. По	
	результатам мониторинга установлено, что	
	ключевые местообитания в целом выявляются	
	и сохраняются.	
Выявляются и сохраняются место-	Местообитания редких и исчезающих видов	Не требуется
обитания редких и исчезающих	сохраняются в виде соответствующих ВПЦ, а	
видов	также наносятся на специальную карту.	
	В 2024 году при проведении мониторинга	
	ценность участков подтверждена.	
Сохраняются участки для поддер-	При отводе лесосек и проведении лесозагото-	Продолжать регулярное обу-
жания мозаичности	вительных работ выделяются и сохраняются	чение подрядчиков по вопро-
	участки, необходимые для поддержания мо-	сам сохранения мозаичности
	заичности.	
Сохраняются водоохранные зоны	В водоохранных зонах соблюдаются установ-	Не требуется
	ленные режимы ограничения на хозяйствен-	
	ную деятельность. Предписание и жалобы по	
	нарушению режима отсутствуют.	
Оценка воздействия на иные при-	Негативных воздействий на иные природные	Не требуется
родные ценности и экосистемные	ценности не зафиксировано (предписания	
функции (почвы, воздух, питьевая	отсутствуют). Пожары, ветровалы не зафикси-	
вода, углерод и пр.) от хозяйствен-	рованы в охраняемых участках.	
ной деятельности и опасных при-	Леса успешно восстанавливаются после рубок,	
родных явлений	тем самым происходит связывание углерода	

	_	Требуемые действия по кор-
Направление оценки	Оценка и анализ	ректировке плана управления
		лесами
	из атмосферы.	
Обновление перечня природных	Перечень природных ценностей обновлен в	Не требуется
ценностей	2021 году в соответствии с последними изме-	
	нениями в границах арендованных лесных	
	участков.	
	В 2024 году основания для изменения перечня	
	природных ценностей не возникали.	
Осуществляется информационное	Письма от заинтересованных сторон рассмат-	Не требуется
взаимодействие с заинтересован-	риваются в порядке, установленном внутрен-	
ными сторонами	ними процедурами.	
	Обращений заинтересованных сторон по во-	
	просам ВПЦ в течение года не поступало.	

Принимаются меры для снижения воздействия на все компоненты окружающей природной среды

Предупреждается и минимизируется негативное воздействие на окружающую среду (почвы, вода, воздух) при лесозаготовках, создании лесной и нелесной инфраструктуры, лесохозяйственных мероприятиях. Осуществляется экологически ответственное обращение с отходами. Химические и биологические способы защиты растений, а также удобрения применяются исключительно по предписанию государственных органов, с привлечением лицензированных организаций.

Анализ показателей по снижению воздействия на окружающую среду

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Выполняются требования по об-	Бытовые и промышленные отходы безопасно скла-	Не требуется
ращению с отходами и ГСМ	дируются и вывозятся на полигоны.	
	Предписания по нарушениям отсутствуют.	
	Случаи нарушения инструкций не зафиксированы.	
	Ежегодно проводится обучение специалистов и по-	
	левые проверки.	
Выполняются требования по	Предписания по нарушениям отсутствуют.	Не требуется
охране водных объектов	Ежегодно проводится обучение специалистов и по-	
	левые проверки.	
Выполняются требования по	Предписания по нарушениям отсутствуют.	Не требуется
охране почв		
Применение пестицидов	Пестициды на единицах управления не применяются	Не требуется
Применение удобрений	Удобрения на единицах управления не применяются	Не требуется
Применение биологических	Биологические средства защиты растений не приме-	Не требуется
средств защиты растений	няются	

Социальная выгода

Предприятие опирается на местные трудовые ресурсы

Предприятие принимает на работу преимущественно местных жителей - 99,6 % сотрудников предприятия, работающих в лесу, являются жителями районов Республики Коми.

При приеме на работу соблюдаются требования трудового законодательства, а также применимых конвенций Международной организации труда.

На предприятии имеется профсоюзная организация.

Заработная плата выплачивается своевременно.

Любые виды дискриминации не допускаются. На предприятии внедрена «Горячая линия» — это конфиденциальное средство предоставления информации для сотрудников и партнеров АО «СЛПК». «Горячая линия» представляет собой удобную платформу, позволяющую всем заинтересованным лицам на условиях конфиденциальности сообщать о любых действиях, которые, по их мнению, противоречат корпоративной этике. Заявитель может подать заявление письменно через сайт или позвонив по указанному на плакатах и сайте номеру телефона. Заявление обрабатывается независимым провайдером и передается в работу специалистам АО «СЛПК» для принятия соответствующих мер.

Жалобы от сотрудников предприятия по вопросам соблюдения трудового законодательства рассматриваются в порядке, установленном законодательством и внутренними процедурами.

Предписания со стороны контролирующих органов по вопросам нарушения трудового законодательства отсутствуют.

Анализ социальных показателей

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Опора на местные трудовые ресурсы	Большинство работников предприятия в лесозаготовительной сфере являются местными жителями	Не требуется
Отсутствие дискриминации при при- еме на работу и выплате заработной платы	Жалоб не поступало	Не требуется
Выплата заработной платы	Заработная плата выплачивается своевременно и в полном объеме	Не требуется
На предприятии существует система рассмотрения трудовых споров, жалоб от работников	Все полученные жалобы от сотрудников предприятия рассматриваются или находятся в процессе рассмотрения.	Не требуется

Уделяется особое внимание охране и безопасности труда

Соблюдаются правила охраны труда и личной безопасности, работники обеспечиваются безопасным оборудованием, спецодеждой и средствами индивидуальной защиты. Обеспечивается соблюдение трудового законодательства и требований добровольной лесной сертификации в области охраны труда.

В 2024 году предприятие не получало предписаний, связанных с нарушением трудового законодательства. На предприятии регулярно проводятся внутренние проверки соблюдения сотрудниками требований по охране труда.

Анализ показателей по охране труда

		Требуемые действия по
Направление оценки	Оценка и анализ	корректировке плана
		управления лесами

Направление оценки	Оценка и анализ	Требуемые действия по корректировке плана управления лесами
Соблюдается техника безопасно-	Регулярно выполняются проверки соблюдения ра-	Не требуется
сти и безопасные условия труда	ботниками требований по охране труда и соблюде-	
	нию техники безопасности.	
Несчастные случаи	Несчастные случаи фиксируются и рассматриваются в	Не требуется
	порядке, установленном действующим законода-	
	тельством и внутренними процедурами.	
Потеря имущества работников,	Отсутствуют случаи потери личного имущества среди	Не требуется
травмы, профессиональные за-	сотрудников предприятия. Использование личного	
болевания вследствие выполне-	имущества для выполнения служебной деятельности	
ния профессиональных обязан-	на предприятии запрещено.	
ностей		

Осуществляется помощь местным сообществам и коренным народам

Создаются условия использования леса для нужд местного населения путем развития транспортной сети, которая может использоваться местным населениям для доступа к местам сбора грибов и ягод, рыбной ловли, туризма и отдыха и пр.

В течение года действовало соглашение о социально-экономическом сотрудничестве между Правительством Республики Коми, СЛПК и 7 муниципальными районами Республики Коми: Сысольским, Сыктывдинским, Койгородским, Усть-Куломским, Прилузским, Удорским и Корткеросским, а также соглашение о социально-экономическом партнерстве между СЛПК и Пинежским муниципальным округом Архангельской области. Всего 8 соглашений.

В течение года проводятся встречи с представителями администраций и общественности в районах Республики Коми для обсуждения планов и результатов социально-экономического партнерства.

Информирование местного населения и заинтересованных сторон

Осуществляется ежегодная информационная рассылка, включающая сведения для местного населения и заинтересованных сторон, в т. ч. публичные версии отчета по мониторингу.

Участки леса и места, имеющие культурное, историческое, религиозное, экологическое и хозяйственное значение для местного населения и коренных народов выявлены и сохранены

Предприятие на постоянной основе осуществляет выявление участков, важных для местного населения, имеющих культурное, историческое, религиозное, экологическое и хозяйственное значение. Информация о таких участках поступает во время консультаций с затронутыми сторонами, в письмах от затронутых сторон, из открытых источников информации и пр. Участки картографируются и сохраняются как ВПЦ5, при этом режим охраны устанавливается путем консультаций с заявителем.

В 2024 году площадь ВПЦ5 увеличилась за счет удовлетворения запросов о сохранении участков, представляющих ценность для местного населения, и от других заинтересованных (затронутых) сторон.

Споры с заинтересованными и затронутыми сторонами по вопросам обычного права отсутствуют.

Анализ показателей по затронутым сторонам

		Требуемые действия по
Направление оценки	Оценка и анализ	корректировке плана
		управления лесами
Составлен перечень затронутых	Осуществляются встречи и обмен информацией на	Не требуется
сторон, при взаимодействии с	уровне сельских, городских и районных администра-	
которыми выявляются места,	ций, представляющих интересы местных сообществ на	
имеющие культурное, историче-	муниципальном и местном уровнях	
ское, религиозное, экологическое	При необходимости достигнутые соглашения фикси-	
и хозяйственное значение	руются протоколами	
Встречи с общинами коренных	Осуществляются встречи и обмен информацией на	Не требуется
народов и местными сообще-	уровне сельских, городских и районных администра-	
ствами, информирование	ций, представляющих интересы местных сообществ на	
	муниципальном и местном уровнях.	
Обучение взаимодействию с	На предприятии имеется группа сотрудников, обучен-	Не требуется
местными сообществами	ных взаимодействию с местными сообществами, и	
	осуществляющих такое взаимодействие.	
	Обучены 5 сотрудников вопросам взаимодействия с	
	местными сообществами.	

Заключение о реализации плана управления лесами в текущем периоде и необходимые изменения в его реализации в последующие периоды

По результатам мониторинга, выполненного на основании Программы мониторинга можно сделать вывод о достижении целей управления, поставленных Планом управления.

Политики и цели управления достигнуты полностью. Отклонений от установленных значений целевой показателей (с учетом корректировки) не зафиксировано.

Воздействие хозяйственной деятельности на окружающую среду и социальную сферу, которое может привести к негативным последствиям, не зафиксировано. С целью принятия мер предосторожности для предотвращения таких ситуаций осуществляются консультации с затронутыми и заинтересованными сторонами.

Изменения окружающей среды не зафиксированы.

По всем выявляемым в процессе мониторинга замечаниям принимаются корректирующие воздействия. Замечания носят единичный характер и не оказывают влияния на сохранение природных ценностей.

Обновление перечня природных ценностей не требуется.

Пересмотр плана управления по результатам предыдущих аудитов не требуется.

Обновления программы мониторинга не требуется.