

**Общество с ограниченной ответственностью «СибЛесРесурс»
(ООО «СибЛесРесурс»)**

ул.Ленина, 1, офис 1, п. Орехово, Первомайский район, Томская область, 636936
тел. (3824) 72-30-98, ИНН 7012006120, КПП 701201001, ОГРН 1097025000368

Утверждаю:

Директор

ООО «СибЛесРесурс»

Г.А. Михалёв


«07» сентября 2023 г.

**ПРОГРАММА
ПО ВЫЯВЛЕНИЮ И СОХРАНЕНИЮ
ЛЕСОВ ВЫСОКОЙ ПРИРОДООХРАННОЙ ЦЕННОСТИ (ЛВПЦ)
на территории лесного участка, арендованного
ООО «СибЛесРесурс»
(договор аренды № 33/04/11 от 18.11.2011 г.)**

г. Томск

2023 год

Под лесами высокой природоохранной ценности (ВПЦ) понимаются леса, имеющие особую экологическую (природоохранную) или социальную ценность. Ценность древесины при этом оказывается второстепенной по отношению к иным ценностям.

Программа основана на требованиях Стандарта добровольной лесной сертификации по системе «Лесной эталон» с использованием Руководства по выделению ЛВПЦ в России (Яницкая, 2008), Методики выделения ЛВПЦ в Архангельской области (Рай, Добрынин и др., 2010) и Рекомендаций по социальным аспектам сертификации по схеме FSC (Тысячнюк, Конюшатов и др., 2009).

Классификация лесов высокой природоохранной ценности:

ВПЦ 1. Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном или национальном уровнях:
ВПЦ 1.1. Особо охраняемые природные территории (ООПТ).
ВПЦ 1.2. Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.
ВПЦ 1.3. Места концентрации эндемичных видов.
ВПЦ 1.4. Ключевые сезонные места обитания животных.
ВПЦ 2. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях.
ВПЦ 3. Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы.
ВПЦ 4. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции.
ВПЦ 4.1. Леса, имеющие особое водоохранное значение.
ВПЦ 4.2. Леса, имеющие особое противозрозионное значение.
ВПЦ 4.3. Леса, имеющие особое противопожарное значение.
ВПЦ 5. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения.
ВПЦ 6. Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения.

ВПЦ 1 типа. Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях:

Подтип 1.1. Особо охраняемые природные территории (ООПТ):

1. Приоритетные экорегионы Global 200

Что нужно сделать предприятию:

Установить, относится ли конкретная территория арендованных лесных участков к экорегионам Global 200 (информацию см. в Приложении Е к Российскому национальному стандарту добровольной лесной сертификации по системе «Лесной эталон»).

Для получения информации предприятию необходимо обратиться к официальной информации WWF.

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что территория аренды ООО «СибЛесРесурс» не входит в состав экорегионов WWF Global 200.

Источники информации:

1. <http://www.worldwildlife.org/science/ecoregions/global200.html>;
2. Т. Яницкая. Практическое руководство по выделению лесов высокой природоохранной ценности в России.

2. «Горячие точки биоразнообразия»

Что нужно сделать предприятию:

Определить, входит ли арендуемая территория в состав «горячие точки биоразнообразия».

Территории, которые получили название «горячие точки биоразнообразия», наиболее важны для сохранения биоразнообразия в мировом масштабе. На Земле выделено 34 таких территории, каждая из которых насчитывает не менее 1500 эндемичных видов растений.

В составе России имеется только одна такая территория – «Кавказ». Она охватывает территорию нескольких государств и имеет площадь более 500 000 км². В России это республики Адыгея, Дагестан, Ингушетия, Кабардино-Балкария, Карачаево-Черкесия, Северная Осетия – Алания, Краснодарский и Ставропольский края, Ростовская обл.

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что территория аренды ООО «СибЛесРесурс» не входит в состав глобальных горячих точек биологического разнообразия.

Источники информации:

1. https://ru.fsc.org/ru-ru/for_zs/lvpc/hcvf/105310721094108010861085107210831100108510721103-1080108510901077108810871088107710901072109410801103/1051104210551062-1/1051104210551062-1-10841077107810761091108510721088108610761085108610751086-109110881086107410851103/1043108310861073107210831100108510991077-1075108610881103109510801077-10901086109510821080

2. Т. Яницкая. Практическое руководство по выделению лесов высокой природоохранной ценности в России.

3. Особо охраняемые природные территории (ООПТ)

Что нужно сделать предприятию:

Предприятию необходимо определить, есть ли на территории аренды ООПТ, в том числе проектируемые. Информацию о проектируемых ООПТ, включенных в утвержденные региональными органами власти перспективные планы и схемы, можно получить в региональных органах власти. Информацию о проектируемых ООПТ, не включенных в такие схемы, можно получить у заинтересованных сторон, а также в региональных научных учреждениях. Также информацию по существующим и проектируемым ООПТ можно найти в сети интернет.

Согласно Федеральному закону РФ «Об особо охраняемых природных территориях», «особо охраняемые природные территории это участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны».

Правовой режим лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, регламентируется статьей 103 Лесного кодекса РФ.

Если на арендованных лесных участках выявлены территории планируемых ООПТ, то, после проведения консультаций с заинтересованными сторонами (либо самостоятельно), на данных территориях (до придания им официального статуса) необходимо добровольно ввести режим ограничения на ведение рубок и другой хозяйственной деятельности.

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что особо охраняемых природных территорий и объектов, утвержденных в установленном порядке, а также планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению объектов биоразнообразия на арендуемых участках не имеется.

Источники информации:

1. Сайт <http://oopt.info/>;
2. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс»;
3. Лесохозяйственный регламент Первомайского лесничества Томской области от 2013 г.

Итого ВПЦ 1.1 – 0,0 га.

Подтип 1.2. Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов:

1. Ключевые орнитологические территории России (КОТР)

Что нужно сделать предприятию:

Определить, входит ли арендуемая территория в состав ключевых орнитологических территорий России (КОТР).

Выделение ключевых орнитологических территорий России (КОТР) – это программа, которую осуществляет Союз охраны птиц России (СОПР). КОТР – это территории, имеющие важнейшее значение для птиц (в первую очередь находящихся под глобальной угрозой исчезновения, редких, уязвимых, эндемичных видов) в качестве мест гнездования, линьки, зимовки и остановок на пролете. Сохранение таких территорий принесет максимальный эффект для сохранения биоразнообразия птиц.

Предприятию необходимо установить контакт с соответствующим отделением Союза охраны птиц России (СОПР) с целью получения информации о ключевых орнитологических территориях России (КОТР) или с региональным координатором СОПР по работе с КОТР, предоставить им информацию по местоположению и границам арендованных лесных участков.

Что сделано предприятием:

а) Отправлен запрос в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области. В ответном письме указано, что на территории арендованных ООО «СибЛесРесурс» лесные площади КОТР отсутствуют.

Источники информации:

1. Карты КОТР на сайте Союза охраны птиц России: <http://www.rbcu.ru/programs/54/>;
2. Брошюра «Редкие виды птиц на ключевых орнитологических территориях России», 2008 год;
3. Запрос в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области исх. № ГЛД-0477 от 17.10.2023 г

2. Места концентрации редких видов

Что нужно сделать предприятию:

Определить участки с концентрацией редких для данного географического района видов деревьев.

Что сделано предприятием:

а) Участков с концентрацией редких для данного географического района видов деревьев не выявлено.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

3. Водно-болотные угодья международного значения («Рамсарские» угодья)

Что нужно сделать предприятию:

Определить, имеются ли на арендуемой территории водно-болотные угодья (ВБУ).

К водно-болотным угодьям, согласно определению, принятому Международной конвенцией (Рамсарская конвенция) о водно-болотных угодьях, относится широкий круг водоемов, мелководий, а также избыточно увлажненных участков территории, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц.

Для получения информации предприятию необходимо обратиться к информации WWF России.

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что территория аренды ООО «СибЛесРесурс» не входит в состав Рамсарских водно-болотных угодий.

Источники информации:

1. Перечень находящихся на территории РФ водно-болотных угодий, утвержденный Постановлением Правительства РФ № 1050 от 13.09.1994 г.

Итого ВПИ 1.2 – 0,0 га.

Подтип 1.3. Места концентрации эндемичных видов:

Что нужно сделать предприятию:

С помощью материалов лесоустройства, определить, имеются ли на арендуемой территории места концентрации эндемичных видов.

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что на территории аренды предприятия мест концентрации эндемичных видов не имеется.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

Итого ВПИ 1.3 – 0,0 га.

Подтип 1.4. Ключевые сезонные места обитания животных:

Что нужно сделать предприятию:

По лесоустроительным материалам, а также в ходе консультаций с заинтересованными сторонами определить на арендуемых участках наличие ключевых сезонных местообитаний животных, а также согласовать режим пользования в них.

Что сделано предприятием:

- а) По материалам лесоустройства не выявлены нерестоохранные полосы лесов: договор аренды № 33/04/11.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

б) Отправлен запрос в Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области. В ответном письме указано, что зоны воспроизводства охотничьих видов животных не выявлены.

Источники информации:

1. Запрос в Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области исх. № Тлдх-0476 от 17.10.2023 г. и ответ № 75-02-1176 от 01.11.2023 г.

ВПЦ 2 типа. Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях:

В трактовке Российского национального стандарта ЛЭ тип ВПЦ 2 интерпретируется как «крупный лесной ландшафт, в минимальной степени нарушенный хозяйственной деятельностью человека (или содержащий такой ландшафт)».

Критериям ВПЦ 2 международного и национального уровней отвечают малонарушенные лесные территории (МЛТ).

Под МЛТ понимаются целостные природные территории в пределах лесной зоны площадью более 50 тыс. га, не имеющие внутри постоянных поселений, действующих транспортных коммуникаций и не затронутые современной интенсивной хозяйственной деятельностью.

Работа по картографированию МЛТ выполнена, и ее результаты находятся в свободном доступе.

Что нужно сделать предприятию:

Предприятию необходимо установить наличие или отсутствие малонарушенных лесных территорий в границах арендованных лесных участков либо самостоятельно, или установив контакт с Гринпис России, WWF, либо с НП «Прозрачный мир».

Что сделано предприятием:

а) Выявлено, что малонарушенные лесные территории на лесном участке, арендованном ООО «СибЛесРесурс» – отсутствуют.

Источники информации:

1. Карты малонарушенных лесных территорий России:
http://transparentworld.ru/ru/environment/hcvf/ifl-maps/ifl-russia/map_4.html?f_include=russia ifl ws.html

2. Карта ценные леса России:
http://hcvf.ru/maps/lvpc_vsya_rossia

Итого ВПЦ 2 – 0,0 га.

ВПЦ 3 типа. Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы:

Редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы это экосистемы, которые занимают незначительную в сумме площадь в составе данного ландшафта, региона, природной зоны или в мировом масштабе, в силу различных причин, и поэтому с большой вероятностью могут исчезнуть в результате хозяйственной деятельности.

Что нужно сделать предприятию:

Из разных источников информации определить наличие на арендуемой территории редких или находящихся под угрозой исчезновения экосистем.

Что сделано предприятием:

а) К редким или находящимся под угрозой исчезновения экосистемам на арендуемой территории можно отнести лесные выделы с запасом сырораствующего леса менее 50 и менее 70 м³ на 1 га, площадь которых составляет: с запасом 70 куб.м и < - по договору № 33/04/11 – отсутствуют.

Режим пользования: Запрет проведения рубок главного пользования.

б) В ходе анализа репрезентативности пробелов не выявлено.

Режим пользования: Запрет проведения сплошных рубок спелых и перестойных насаждений.

Источники информации:

1. Таксационные описания частей лесных участков, находящихся в аренде ООО «СибЛесРесурс».

Итого ВПЦ 3 – 0,0 га.

ВПЦ 4 типа. Лесные территории, выполняющие особые защитные функции:

Под ВПЦ 4 попадают большинство категорий защитных лесов и особо защитных участков лесов, а так же участки, не имеющие этого статуса, но фактически выполняющие защитные функции.

Подтип 4.1. Леса, имеющие особое водоохранное значение.

Что нужно сделать предприятию:

По материалам лесоустройства выделить запретные полосы лесов вдоль водных объектов, водоохранные зоны.

Что сделано предприятием:

а) По материалам лесоустройства выделены леса, расположенные в водоохранных зонах, площадь которых составляет по договору аренды № 33/04/11 – 248,6 га.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

Режим пользования: Запрет проведения сплошных рубок спелых и перестойных насаждений.

Итого ВПЦ 4.1 – 248,6 га.

Подтип 4.2. Леса, имеющие особое противозрозионное значение.

Что нужно сделать предприятию:

По материалам лесоустройства выделить леса, имеющие особое противозрозионное значение.

Что сделано предприятием:

а) По материалам лесоустройства выделены леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов, относящихся к ВПЦ отсутствуют.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

Итого ВПЦ 4.2 – 0,0 га.

Подтип 4.3. Леса, имеющие особое противопожарное значение.

Что нужно сделать предприятию:

По материалам лесоустройства выделить леса, имеющие противопожарное значение.

Что сделано предприятием:

а) По материалам лесоустройства выявлено, что на территории аренды предприятия

леса, имеющие противопожарное значение отсутствуют.

Источники информации:

1. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс»

Итого ВПЦ 4.3 – 0,0 га.

ВПЦ 5-6 типа. Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения и сохранения его самобытных культурных традиций:

К социальным ВПЦ 5 могут относиться: места массового сбора грибов и ягод, рекреационные места.

К ВПЦ 6: археологические и исторические участки, места боевой славы, массовых захоронений во времена репрессий, кладбища, часовни, культовые рощи, священные деревья, старообрядческие места, родники, особые камни с участками леса и другие места (специфические для каждого отдельного поселения).

Основными методами сбора информации о социальных ВПЦ являются консультации с местным населением и общинами как в виде собраний, сходов или общественных слушаний, так и в виде индивидуальных консультаций с охотниками, рыболовами, собирателями ягод и грибов, работниками лесничеств, краеведами, сотрудниками музеев и другими компетентными людьми: этнографами, фольклористами, историками, археологами.

Что нужно сделать предприятию:

Необходимо выявить местные заинтересованные стороны, сюда могут быть включены администрации сельских поселений, участковые лесничества, краеведческие музеи, местные общественно активные группы (общества ветеранов, охотников, краеведческие группы при библиотеках и школах, кружки юных натуралистов), а также группы населения, наиболее зависимые от леса.

В случае выявления ВПЦ 5 и 6 типов на территории арендованных компаниями лесных участках, необходимо выделить их в натуре, нанести на карты и сохранить в процессе хозяйственной деятельности (внести изменения или дополнения в Проект освоения лесов).

Данная работа не должна иметь разовый характер, процесс взаимодействия с заинтересованными сторонами должен быть постоянным, карта аренды с выделенными социальными ВПЦ должна быть доступна для общественности.

Информация по ВПЦ предоставляется заинтересованным сторонам по запросу.

Что сделано предприятием:

а) В ходе проведения общественных слушаний и очных консультаций с заинтересованными сторонами, площади, важные для местного населения, не выявлены.

б) По материалам лесоустройства на территории арендованных лесных участков, выявлены орехово-промысловые зоны: № 33/04/11 – 1485,0 га, итого – 1485,5 га.

Источники информации:

1. Протоколы совещаний по выявлению мест особого культурного, хозяйственного, экономического и религиозного значения для местных жителей на территории арендуемых участков лесного фонда ООО «СибЛесРесурс», а также возможным социальным последствиям деятельности предприятия: от 01.11.2023 г. – с. Первомайское, от 01.11.2023 г. – с. Новомариинка.

2. Проекты освоения лесов на лесных участках, переданных в аренду в целях заготовки древесины, с ведением лесного хозяйства ООО «СибЛесРесурс».

3. Таксационные описания частей лесных участков, находящихся в аренде ООО «СибЛесРесурс».

Режим пользования: Запрет проведения сплошных рубок спелых и перестойных насаждений.

Итого ВПЦ 5-6 – 1485,5 га.

ИТОГО: общая площадь всех типов (подтипов) ВПЦ равна **1734,1 га**, что составляет **10,91%** от площади арендованных лесных участков. При этом, площадь ВПЦ указана с учётом наложения ВПЦ разных типов друг на друга.