



**Согласованные решения по контрольным мерам**  
включаемым в DDS Организаций, сертифицированных по стандарту FSC-STD-40-005 V3-1,  
для индикаторов по НОР 2 (FSC-CW-RA-015-RU V2-0), категория 3: "Древесина, заготовленная в  
лесах, где хозяйственная деятельность угрожает существованию их высокой  
природоохранной ценности"

Индикатор по НОР 2	Результаты анализа ситуации
<b>Контрольные меры - Согласованные решения по контрольным мерам</b>	
3.1 Деятельность по лесоуправлению на соответствующем уровне (экорегión, субэкорегión) не угрожает экорегiónально значимым лесам высокой природоохранной ценности	
<b>3.1a - Лесной район не входит в состав экорегiónа (субэкорегiónа) из списка "200 глобальных экорегiónов" WWF</b>	Составление карт экорегiónов "Global 200" не сопровождалось установлением дополнительных требований к режимам пользования.
Контрольных мер по данному индикатору не требуется.	
<b>3.1b - Лесной район не входит в состав горячей точки биоразнообразия "Кавказ"</b>	В настоящее время на картах сайта <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru/</a> не выделены границы лесных территорий, которые входят в состав горячей точки биоразнообразия "Кавказ".
Контрольные меры в соответствии с требованиями по индикатору 3.1d	
<b>3.1с. Лесной район не входит в состав или не имеет в своём составе малонарушенные лесные территории (МЛТ)</b>	По картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru/</a> лесные участки заготовки контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе МЛТ.
<p>В случае совпадения границ лесных участков заготовки и МЛТ, необходимо принятие одного из следующих трёх решений:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>а) Исключение поставки организации древесины, заготовленной в пределах лесного участка, включённого в состав МЛТ.</li><li>б) Если лесной участок заготовки входит в состав МЛТ, но уже имеет инфраструктуру (дороги и другие объекты), то совместно с WWF России может быть принято решение об исключении лесного участка из границ МЛТ и обновлении информации о границах МЛТ на картах сайта <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru/</a>.</li><li>в) Если, в соответствии с проведённой организацией и заинтересованными сторонами оценкой, выявлено, что отрицательные социальные и экономические последствия отказа от использования лесного участка превышают последствия от возможной утраты имеющихся на участке природных ценностей, то совместно с WWF России может быть принято решение об исключении лесного участка из карт МЛТ. Данное решение должно быть оформлено в письменном виде.</li></ul>	

Индикатор по НОР 2	Результаты анализа ситуации
<b>Контрольные меры - Согласованные решения по контрольным мерам</b>	
<b>3.1d - Лесной район не входит в состав мирового центра разнообразия растений МСОП</b>	По картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru/</a> лесные участки заготовки контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе один из Мировых центров разнообразия растительности (МЦРР)
<p>В случае совпадения лесных участков заготовки и МЦРР - в ходе выборочных полевых проверках удостовериться, что <b>объекты биологического разнообразия</b> (ключевые биотопы), <b>указанные в лесохозяйственном регламенте лесничества</b> (в главе 1 и таблице 20 лесохозяйственных регламентов, разработанных в соответствии с Приказом Минприроды России от 27.02.2017 N72 "Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений"), при их наличии на лесосеке, включаются в технологическую карту и сохраняются.</p>	
<b>3.1e - Лесной район не имеет в своём составе ключевые орнитологические территории</b>	По карте на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru/</a> источники контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе ключевые орнитологические территории (КОТР)
<p>В случае совпадения границ лесных участков заготовки и КОТР- согласование режима лесопользования с Союзом охраны птиц России (сайт: <a href="http://www.rbcu.ru">http://www.rbcu.ru</a>)</p>	
<b>3.1f - Лесной район не имеет в своём составе водно-болотные угодья международного значения</b>	По картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru</a> источники контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе водно-болотные угодья (ВБУ) международного значения (Рамсарские)
<p>В случае совпадения границ лесных участков заготовки и ВБУ - отказ от их использования для заготовки древесины, поскольку они, как правило, не представляют экономической ценности.</p>	
<b>3.1g - Лесной район не имеет в своём составе редких лесных экосистем</b>	По картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru</a> источники контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе редкие лесные экосистемы.
<p>В случае наличия на картах сайта участков, прямо обозначенных как редкие лесные экосистемы (ВПЦ 3) - исключение поставки древесины, заготовленной в пределах редких лесных экосистем или согласование с WWF России режима лесопользования для данного участка заготовки</p>	
<b>3.1h - Лесной район не входит в состав ключевых ботанических территорий (КБТ)</b>	По картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru/">http://www.hcvf.ru</a> источники контролируемой древесины, закупаемой организацией, могут иметь в своём составе КБТ. В России КБТ выявлены в Алтайском крае, Кемеровской области, республиках Алтай, Хакасия и Тыва (см: FSC-CW-RA-015-RUV2-0)
<p>В случае наличия в границах лесных участков заготовки точек на карте, выделенных как КБТ - принятие одного из следующих решений:</p> <p>а) Если данная КБТ по её описанию на сайте не является лесным участком - контрольные меры не требуются.</p> <p>б) Если данная КБТ по её описанию на сайте является лесным участком - согласование с WWF России режима лесопользования для данного участка заготовки.</p>	

Индикатор по НОР 2	Результаты анализа ситуации
<b>Контрольные меры - Согласованные решения по контрольным мерам</b>	
<b>3.2 Существует сильная система сохранения ООПТ (существующие ООПТ и природоохранное законодательство) признаков лесов высокой природоохранной ценности в данном экорегионе</b>	Система ООПТ в России существует. В рамках DDS необходимо контролировать несовпадение источников контролируемой древесины с границами ООПТ, а также проектируемых ООПТ по картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru">http://www.hcvf.ru</a>
<p>В случае совпадения по картам на сайте <a href="http://www.hcvf.ru">http://www.hcvf.ru</a> лесных участков заготовки и ООПТ или проектируемых ООПТ - отказ от использования древесины, заготовленной в границах ООПТ, если применяемый режим лесопользования не соответствует режиму, разрешённому для конкретной ООПТ. Для проектируемых ООПТ - согласование режима лесопользования с уполномоченным органом государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере отношений, связанных с охраной окружающей среды.</p>	

**СОГЛАСОВАНО:**

Константин Кобяков, WWF России

Анатолий Курицын, ООО "Лесэксперт"