

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный инженер

ОАО «Тернейлес»

А.В. Щербаков

2021 года

**КРАТКИЙ ОТЧЕТ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ  
ПО ПЛАНИРУЕМОМУ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ОАО «ТЕРНЕЙЛЕС»  
НА 2021 год**

**2021**

**КРАТКИЙ ОТЧЕТ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННОСТИ  
ПО ПЛАНИРУЕМОМУ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ОАО «ТЕРНЕЙЛЕС»  
НА 2021 год**

**Технико-экономические показатели**

Показатели	ед. изм.	План 2020	Отчет 2020	План 2021
Заготовка	тыс.м <sup>3</sup>	1137000	1168421	1159000
Вывозка	тыс.м <sup>3</sup>	1137000	1164661	1153000
Разделка	тыс.м <sup>3</sup>	1137000	1164661	1153000
Лесоматериалы круглые	тыс.м <sup>3</sup>	1100000	1125924	1116000
Шпон	тыс.м <sup>3</sup>	233740	161087	231232
Пиломатериалы	тыс.м <sup>3</sup>	124420	134493	134800

Заготовка недревесных продуктов леса согласно Лесохозяйственному регламенту разрешена в личных целях.

**Социально-экономическая деятельность**

В 2021 году на социальную сферу, спонсорскую помощь и благотворительность планируется израсходовать 20924 тыс. рублей. В том числе на социальные расходы (выплаты пенсионерам, материальная помощь и т.д) 3267 тыс. рублей, а также в рамках соглашения между ОАО «ТЕРНЕЙЛЕС» и общиной КМНС планируется затратить – 5200 тыс. руб., по соглашению с администрацией села Самарга – 100 тыс. руб., на спонсорскую помощь поселениям и прочим организациям планируется затратить 7515 тыс. рублей и на прочие расходы 4842 тыс. рублей.

В качестве социального пакета ОАО «ТЕРНЕЙЛЕС» в 2021 году предоставит своим работникам: оказание материальной помощи, различные системы премирования, оплату повышение квалификации персонала и обучение новым профессиям, приобретение новогодних подарков для детей.

**Воспроизводство лесов (лесовосстановление)**

Общая площадь лесосек составит – 23950 га, в т.ч.: сплошные рубки– 1600 га, выборочные рубки – 22000 га, рубки при уходе за лесом 350 га.

В условиях Дальнего Востока при всех способах рубки ставится задача по восстановлению лесов путем естественного возобновления хозяйственно ценными породами, что требует сохранения подроста и молодняка от учтенного до рубки в размере 60-70%. При этом сокращается период восстановления леса и сроки выращивания технически спелой древесины, снижаются затраты на проведение лесовосстановительных работ, сохраняются водоохранно-защитные функции леса,

Планируется провести содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации поверхности почвы на площади 864,4 га, путем сохранения подроста по факту вырубки сплошным способом рубки, уходом за подростом на площади 721,55 га.,

искусственное лесовосстановление путем посадки лесных культур на площади 8,54 га., провести агротехнический уход за лесными культурами 107,2 га.

### **Мероприятия по охране, защите лесов**

<b>Вид мероприятий</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Объём</b>
Противопожарная пропаганда	тыс. руб.	81
Найм и содержание пожарных сторожей	кол.	19
Оснащение радиосвязью по схеме вахтовый посёлок- контора предприятия	шт.	9
Устройство минерализованных полос	км.	4,8
Уход за минерализованными полосами	км.	1435,662
Обновление, реконструкция мест отдыха	шт.	85
Эксплуатация , обновление пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря, шт.	шт.	23
Эксплуатация, реконструкция посадочных площадок	шт.	2
Устройство, эксплуатация подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	38
Строительство, реконструкция и ремонт дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	км.	42,359
Обновление плакатов	шт.	21
Установка шлагбаумов	шт.	31
Эксплуатация, строительство, реконструкция пожарного наблюдательного пункта	шт.	23
Организация пунктов приёма донесений	шт.	16
Обновление предупредительных аншлагов	шт.	109
Организация постоянно действующих витрин	шт.	12
Устройство стоянок автомашин	шт.	6
Организация лесопожарной команды	ком./чел.	12/110
Пропаганда лесозащиты	тыс. руб.	13
Организация уголков лесозащиты	шт.	2
Приобретение лабораторного оборудования, наглядных пособий	тыс. руб.	3
Надзор за появлением хвоелистогрызущих насекомых	га.	331832

### **Мониторинг и охрана арендной территории от нелегального лесопользования**

Мониторинг и охрана лесных ресурсов в настоящее время производится путем информирования уполномоченных органов государственного контроля о незаконных действиях на территории аренды. На предприятии разработана и внедрена процедура по информированию о незаконных действиях на лесных участках ОАО «Тернейлес», целью которой является защита от незаконного использования лесных ресурсов и других несанкционированных видов деятельности.

### **Охрана окружающей среды**

ОАО « Тернейлес» планирует разработать проект предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу (ПДВ), проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, переоформить лицензию на сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание и размещение отходов I-IV класса опасности.

**Состояние лесов высокой природоохранной ценности (ЛВПЦ)**

Территория аренды лесного фонда ОАО «ТЕРНЕЙЛСЕС» составляет 1953158 га, из которой 47,6 % относится к ЛВПЦ разной категории:

Тип ЛВП Ц	Наименование	Площадь, га	% к S аренды	Режим пользования	Режим охраны
<b>ЛВПЦ 1 Лесные территории, где представлено высокое биоразнообразие, значимое на мировом, региональном и национальном уровнях</b>					
1.1	Особоохранные природные территории (ООПТ)	42884,8			
	Заказник "Лосинный"	17872,9		Режим ООПТ	
	Леса в охранных зонах государственных ООПТ	25011,9		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
1.2	Места концентрации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов				
1.3	Места концентрации эндемичных видов, всего:	4614,6			
	в том числе:				
	Леса из кедрового стланника	4614,6		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
1.4	Ключевые сезонные места обитания животных (кабарга, соболь)	56		Отказ от рубок лесных насаждений	
	<b>ИТОГО ЛВПЦ 1</b>	<b>47555,4</b>	<b>2,4</b>		
<b>ЛВПЦ 2 Крупные лесные ландшафты, значимые на мировом, региональном и национальном уровнях</b>					
2.1	Эталонные участки экосистем	98728,8			
	Эталонные участки экосистем	35175,5			Выведение из эксплуатации
	Эталонные участки. Комплексный памятник природы плато "Опасное"	5438,9			Отказ от рубок лесных насаждений
	Эталонные участки. МЛП и девственные леса "верховья реки Самарга"	48228,6			Выведение из эксплуатации
	Эталонные участки. Охранная зона Ботчинского заповедника.	5509			Выведение из эксплуатации
	Эталонные участки. Памятник природы "Озерное плато"	4376,8			Выведение из эксплуатации
2.2	Зона щадящего лесопользования	<b>157603,8</b>			Режим щадящего лесопользования
	МЛП и девственные леса "верховья реки Самарга"	20873,9			Режим щадящего лесопользования
	Зона щадящего лесопользования	136729,9			Режим щадящего лесопользования
2.3	Водоохранные комплексы	<b>50906,9</b>			

	Водоохраненный комплекс р.Самарга и главных притоков	34883,9			Отказ от рубок лесных насаждений
	Водоохраненный комплекс р.Арму и главных притоков	16023			Отказ от рубок лесных насаждений
<b>ИТОГО ЛВПЦ 2</b>		<b>307239,5</b>	<b>15,7</b>		

**ЛВПЦ 3 Лесные территории, которые включают редкие или находящиеся под угрозой исчезновения экосистемы**

3.1	Уникальные эндемичные лесные формации мира (кедровники) в том числе:	<b>11 881,4</b>			
	<i>Насаждения с преобладанием кедра</i>	<b>11 399</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
	<i>Орехолюбовые насаждения</i>	<b>482,4</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
3.2	Леса особой биологической ценности <i>.Лесосеменные участки</i>	<b>38,9</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
3.3	Репрезентативные участки типов леса	<b>932,9</b>		Отказ от рубок лесных насаждений	
	<b>ИТОГО ЛВПЦ 3</b>	<b>12853,2</b>	<b>0,6</b>		
	<b>ЛВПЦ 4 Лесные территории выполняющие особые защитные функции</b>				
4.1	Леса имеющие особое водоохранное значение в том числе:	<b>382518,3</b>			
	<i>водоохраные зоны</i>	<b>41495,7</b>		Запрет сплошных рубок*	
	<i>берегозащитные участки лесов</i>	<b>113639,3</b>		Запрет сплошных рубок*	
	<i>запретные полосы расположенные вдоль водных объектов</i>	<b>46816,3</b>		Запрет сплошных рубок**	
	<i>нерестоохранные полосы лесов</i>	<b>81852,3</b>		Запрет сплошных рубок**	
	<i>полосы леса вдоль гребней и линий водоразделов</i>	<b>90136,7</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
	<i>леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах</i>	<b>6958,4</b>		Запрет сплошных рубок**	
	<i>верховые болота</i>	<b>1619,6</b>			Ограничение хоз. деятельности
4.2	Леса имеющие особое противэрозионное значение в том числе:	<b>177 649,6</b>			
	<i>участки леса на крутых горных склонах</i>	<b>173819,5</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	
	<i>полосы леса в горах вдоль границы с безлесными пространствами</i>	<b>1338</b>		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***	

<b>полосы леса вокруг гольцов и КС</b>	851,5		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***
<b>полосы леса вдоль бровок, обрывов, осыпей</b>	1640,6		Запрет рубок лесных насаждений за искл. С.О.М.***
<b>ИТОГО ЛВПЦ 4</b>	<b>560167,9</b>	<b>28,6</b>	
<b>ЛВПЦ 5 Лесные территории, необходимые для обеспечения существования местного населения</b>			
<i>Участки леса вокруг нас. пунктов, садовых товариществ</i>			
<b>Зеленые зоны</b>	<b>1301,3</b>		Запрет сплошных рубок**
<b>ИТОГО ЛВПЦ 5</b>	<b>525,4</b>		Запрет сплошных рубок**
<b>ИТОГО</b>	<b>1826,7</b>	<b>0,1</b>	
<b>ЛВПЦ 6 Лесные территории, необходимые для сохранения самобытных культурных традиций местного населения</b>			
<b>ИТОГО</b>	<b>929642,7</b>	<b>47,6</b>	

**Правовой режим лесов, расположенных в водоохранных зонах\*** (ст. 104 ЛК РФ) В лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещаются:

- 1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ;
- 2) использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;
- 3) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства;
- 4) создание и эксплуатация лесных плантаций;

**Правовой режим ценных лесов\*\*** (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов, нерестоохранные полосы лесов) (ст. 106 ЛК РФ)

- 1) в ценных лесах запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ;
- 2) в ценных лесах запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений;
- 3) в запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений угляводородного сырья.

**Правовой режим особо защитных участков лесов\*\*\*** (ст. 107 ЛК РФ часть 2.1 (введена Федеральным законом от 29.12.2010 N 442-ФЗ)) На особо защитных участках лесов, запрещаются:

- 1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 4 статьи 17, частью 5.1 статьи 21 ЛК РФ;
- 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокошения и пчеловодства;
- 3) размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных

насаждений. Кроме того при заготовке древесины не допускается проведение рубок спелых, перестойных лесных насаждений с участием кедра три единицы и более в составе древостоя лесных насаждений (п. 16 "Правил заготовки древесины"). Под С.О.М. понимаются санитарно оздоровительные мероприятия.

#### **Режим ООПТ\***

Запрещается: распашка земель; рубки лесных насаждений; сенокошение, выпас скота, заготовка и сбор грибов, ягод, плодов, семян, цветов на букеты, лекарственных и иных растений, другие виды пользования растительным миром; сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций (кроме как в научных и воспроизводственных целях по разрешениям, выдаваемым Администрацией ООПТ Приморского края); предоставление земельных участков под застройку, а также для колективного садоводства и огородничества; проведение гидромелиоративных и ирригационных работ; геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых; строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций; применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста; проезд, стоянка автотранспорта, устройство стационарных бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров, засорение и захламление территории; акклиматизация несвойственных территорий видов животных и растений; любые виды деятельности препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизведству природного комплекса и отдельных биологических объектов

## **Деятельность по охране труда и технике безопасности**

Планируемая сумма на охрану труда и технику безопасности в 2021 году составит 11500тыс. рублей. И включает в себя: приобретение наглядной агитации, плакатов, знаков безопасности и охраны труда, проведение профмедосмотра, а также планируется приобретение спец. одежды, огнетушительных средств и прочие.

## **Работа с персоналом**

Планируемая численность работников на 2021 год – 2146 чел. На повышение квалификации работников предприятия и обучение новым профессиям в 2021 году планируется затратить - 1150тыс. рублей, на обучение по охране труда – 350 тыс. руб. Средняя заработная плата одного работающего на предприятии в 2021 году в сравнении с 2020 годом возрастет на 6 % и составит 70717 рублей.

## **Лесная сертификация**

ОАО «Тернейлес» является держателем сертификатов по схеме FSC:

1. Лесоуправления SGS-FM/CoC-001925
2. Цепи поставок SGSCH-CoC- 008840

11500тыс. рублей. Планируется в 2021 году приобретение наглядной агитации, знаков безопасности и охраны труда, проведение профмедосмотра, а также планируется приобретение спец. одежды, огнетушительных средств и прочие.

Планируемая численность работников на 2021 год – 2146 чел. На повышение квалификации работников и обучение новым профессиям в 2021 году планируется затратить - 1150тыс. рублей, на обучение по охране труда – 350 тыс. руб. Средняя заработная плата одного работающего на предприятии в 2021 году в сравнении с 2020 годом возрастет на 6 % и составит 70717 рублей.

ОАО «Тернейлес» является держателем сертификатов по схеме FSC:  
1. Лесоуправления SGS-FM/CoC-001925  
2. Цепи поставок SGSCH-CoC- 008840  
11500тыс. рублей. Планируется в 2021 году приобретение наглядной агитации, знаков безопасности и охраны труда, проведение профмедосмотра, а также планируется приобретение спец. одежды, огнетушительных средств и прочие.

Планируемая численность работников на 2021 год – 2146 чел. На повышение квалификации работников и обучение новым профессиям в 2021 году планируется затратить - 1150тыс. рублей, на обучение по охране труда – 350 тыс. руб. Средняя заработная плата одного работающего на предприятии в 2021 году в сравнении с 2020 годом возрастет на 6 % и составит 70717 рублей.

Планируемая численность работников на 2021 год – 2146 чел. На повышение квалификации работников и обучение новым профессиям в 2021 году планируется затратить - 1150тыс. рублей, на обучение по охране труда – 350 тыс. руб. Средняя заработная плата одного работающего на предприятии в 2021 году в сравнении с 2020 годом возрастет на 6 % и составит 70717 рублей.

Лист согласования по планируемому лесоуправлению и лесопользованию  
ОАО «Тернейлес» за 2021 год.

Зам. генерального директора  
по лесоуправлению и экологии

А.А. Левченко

Начальник ПЭО

И.И. Чебунина

Начальник ООТ и ТБ

М.А. Донецков

Начальник отдела кадров

Н.Г. Новикова

Начальник ОЭ

В.В. Бельды

Начальник ОЛиС

О.А. Лисунов