

## Приложение 2. Описание опытного предприятия.

### Общие данные.

Базовое предприятие является обществом с ограниченной ответственностью (ООО) «Чимское лесозаготовительное предприятие» («Чимское ЛЗП»).

Место нахождения общества: 169253, Российская Федерация, Республика Коми, Удорский р-н, п. Чим.

Производственная площадь ООО «Чимское ЛЗП» – 48 010,5 га (48 000 га – лесофонд (в т.ч. 8 000 га ежегодный эксплуатационный лесофонд); 10,5 га – производственная база (железнодорожный тупик, склад лесоматериалов, ремонтно-механический цех, офис и д.р. подсобные площади)).

Основными видами деятельности ООО «Чимское ЛЗП» являются:

1. лесозаготовка;
2. лесопиление.

Леспромхоз существует с 1998 года. Он был создан на базе других леспромхозов методом слияния и укрупнения. Реальное техническое перевооружение начато в августе 2000 года.

ООО «Чимское ЛЗП» поставляет свою продукцию на целлюлозно-бумажные комбинаты, другим переработчикам. Спрос на продукцию лесозаготовки (деловая древесина, круглый лес, пиломатериалы) круглогодичный. Основной цикл производства приходится на период с середины осени до середины весны. Основной вид деятельности ООО «Чимское ЛЗП» - добыча деловой древесины (круглого леса, (кругляка)). Лесофонд находится в долгосрочной аренде. Объем ежегодной вырубki составляет 40,3 тысяч кубометров.

### Описание лесофонда.

Владельцем участков лесного фонда является ГУ «Ертомский лесхоз» Главного управления природных ресурсов по Республике Коми.

Арендуемые участки лесного фонда находятся в границах Удорского административного района, в пределах среднетаежного лесохозяйственного округа лесохозяйственной области «Равнинные леса европейской части России» и входят в состав лесов II и III групп.

Общий запас спелых и перестойных древостоев эксплуатируемого фонда составляет 1900 тыс.м<sup>3</sup>. Расчетная лесосека составляет 40,3 тыс.м<sup>3</sup>, в том числе продуктивных 36,3 тыс.м<sup>3</sup>, из них по хвойному хозяйству – 32,9 тыс.м<sup>3</sup>.

Общая площадь арендуемого участка составляет 48 тыс. га, в том числе эксплуатируемые леса 46 тыс. га.

Размещение лесосеки, согласно плана рубок, производится с учетом согласованной и утвержденной схемы транспортного освоения арендуемого участка.

Общая длина автомобильной дороги круглогодичного действия составляет 23 км, протяженность усов составляет 55 км.

Средний породный состав эксплуатируемого фонда на арендуемой территории составляет 7Е1С2Б V класса бонитетов.

На территории Чимского лесничества протекают реки, по которым должна выделяться водоохранная зона.

№ п/п	Наименование рек	Куда впадает река		Длина реки, км		Ширина водоохранной зоны, м
		Наименование реки	Берег реки	всего	В пределах области	
1	руч.Тылаель	р.Евва	левый	12	12	100
2	р.Субоч	р.Евва	левый	28	28	100

№ п/п	Наименование рек	Куда впадает река		Длина реки, км		Ширина водоохранной зоны, м
		Наименование реки	Берег реки	всего	В пределах области	
3	руч.пинадзель	р.Сыбоч	левый	11	11	100
4	р.Вежаю	р.Евва	левый	46	46	100
5	р.Мадмас	р.Вежаю	левый	35	35	100
6	руч.Вырбей	р.Турунандзи	правый	17	17	100
7	руч.Динзель	р.Венью	правый	11	11	100
8	р.Мырич	р.Евва	левый	30	30	100
9	Р.Турунандзи	р.Косью	левый	18	18	100

На территории кварталов 146, 147 Чимского лесничества также имеется особо охраняемый болотный заказник Ыджид-Нюр № 1921.

***Продукция предприятия.***

Деловая древесина, добываемая непосредственно на лесфонде ООО «Чимское ЛЗП» подразделяется на:

1. пиловочник хвойных пород 1-3 сортов (сосна, ель, лиственница) диаметр от 14 см, длины от 3,000 м в зависимости от заказа;
2. баланс хвойных пород 1-3 сортов (сосна, ель, лиственница) диаметр от 6 см, длины от 2,000 м в зависимости от заказа;
3. пиловочник лиственных пород 1-3 сортов (береза, осина) диаметр от 14 см, длины от 3,000 м в зависимости от заказа;
4. баланс лиственных пород 1-3 сортов (береза, осина) диаметр от 6 см, длины от 2,000 м в зависимости от заказа;
5. техническое сырьё хвойных и лиственных пород (лес, засохший на корню);
6. дрова хвойных и лиственных пород (горбыль, верхушечные части стволов, бревна, не соответствующие ГОСТам на деловую древесину);

Всего 14 наименований (с учетом разбивки по сортам).

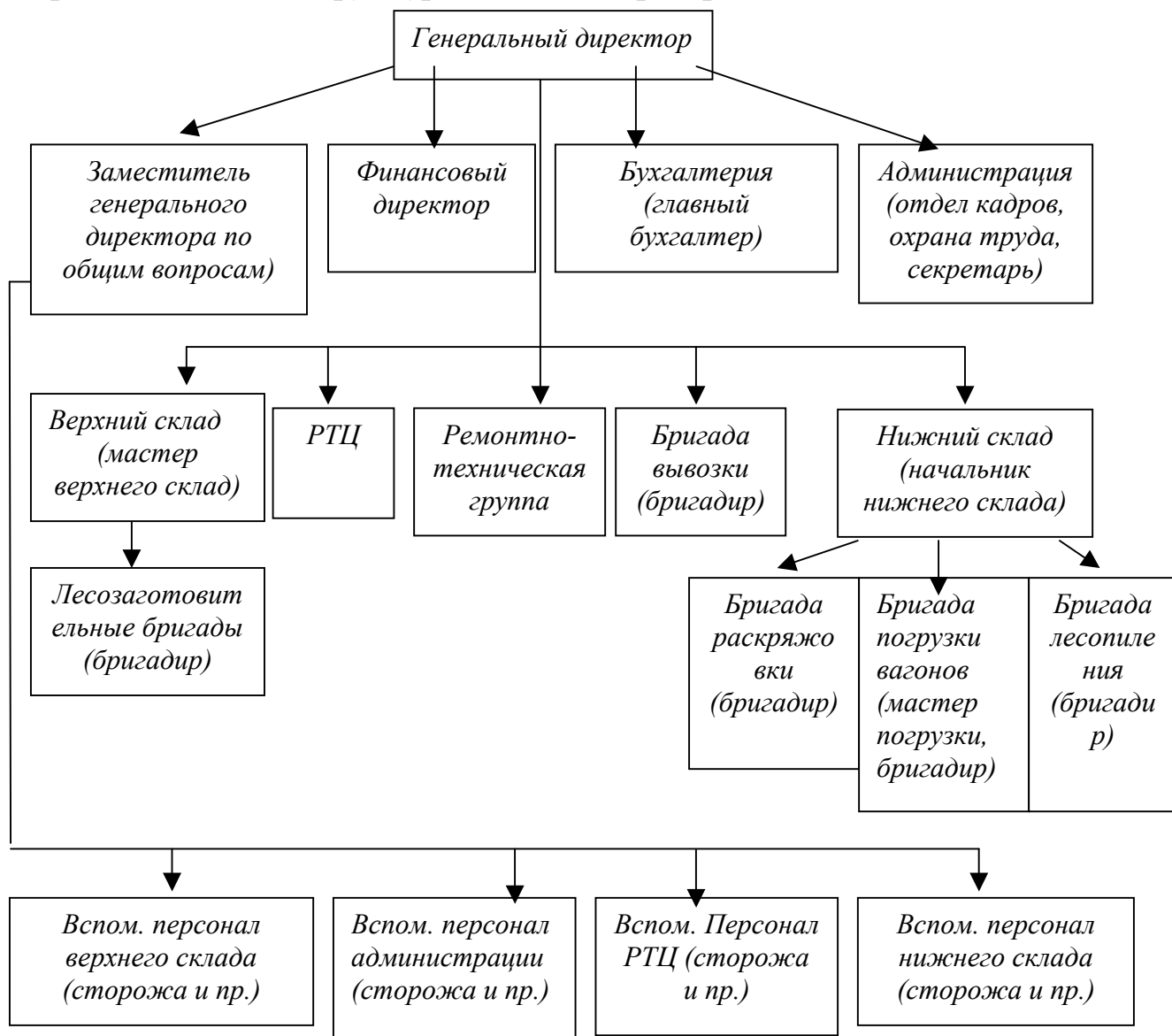
***Основные средства и производственные площади.***

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО ЕДИНИЦ
Трактор ТДТ-55 трелевочник	18
Трактор ТДТ-55 сучкорезка	4
Трактор Т-150 с манипулятором	1
Трактор К-700	1
Трактор К-701	1
Трактор ЛП-30Б погрузчик челюстной	2
Бульдозер Б-171	1
Бульдозер ДЗ-170	1
МАЗ-6303-026 сортиментовоз	1
МАЗ-509 лесовоз	4
МАЗ-543403-2120Р лесовоз	2
Прицеп ТМЗ-3 хлыстовоз	5
КАМАЗ-4310	2
Автокран МАЗ КС-3577-3	2
ГАЗ –3284 бензовоз	1
ГАЗ-66-1 вахта	4

НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО ЕДИНИЦ
УАЗ-22069	4
Бензопила «Хускварна» 262P	12
Кран козловой	3
Пилорама Л-63	2
Пилорама ленточная ЛП-100	2
Станок многопильный	1
Производственные площади (подъездные пути, железнодорожные пути, здания тракторного цеха, ремонтного ангара, токарного и кузнечного цехов, котельная, офисное здание).	
Производственный и хозяйственный инвентарь (бензорез, генераторы, компрессоры, перфораторы, станок токарно-винторезный, станок сверлильный, сварочные аппараты, оборудование заточного участка и пр.)	
Оргтехника (Персональные компьютеры, факсы, ксероксы, телефонные аппараты)	
Железнодорожный тупик, являющийся собственностью предприятия имеет две очереди равной мощности (двое железнодорожных путей, четыре козловых крана). Запущена одна очередь. Ее отгрузочная емкость составляет 10 вагонов в день, т.е. три тысячи вагонов в год, что составляет объем отгрузки около 220 тысяч кубометров в год. В соответствии с документацией, имеющейся на железной дороге, в годы расцвета отрасли в данном регионе из тупика отгружалось до 270 тысяч кубометров в год при не запущенной второй очереди. Таким образом, после реконструкции тупика в полном объеме возможна отгрузка 500 тысяч кубометров лесоматериалов в год.	

Оценочная стоимость основных средств предприятия составляет 39,9 миллиона рублей.

**Организационная структура опытного предприятия.**



*Фотографии предприятия.*



*Нижний склад, железнодорожный тупик и здание офиса леспромхоза.*



*Железнодорожный тупик, продукция предприятия и здание цеха щепы (задний план).*





*Здание лесопильного цеха (справа) с эстакадой для подачи кругляка и нулевой цикл под сушилку и цех глубокой переработки (слева).*



*Территория ремонтно-технической базы, трелевочные трактора.*



*Территория ремонтно-технической базы, прочая техника.*