

634.9

М-38

Настоящий перспективный план составлен по программе, предложенной в Инструкции Наркомзема для составления перспективных планов мероприятий по восстановлению и развитию сельского и лесного хозяйства.

В основу его легли руководящие указания Наркомзема, помещенные в изданной им книге „Лесное хозяйство РСФСР и перспективы его развития“, а также и положения, выдвинутые в конспекте операционного плана по лесному хозяйству Сибири, составленном Сибземууправлением.

Внеупомянутая программа, требующая при построении перспективного плана научного подхода, обуславливает ценность подобных планов, как сборников, заключающих в себе в сжатом виде очерк физико-географических и экономических условий данного лесного района, историю лесного хозяйства, важнейшие статистические сведения по лесному хозяйству и лесной промышленности, задачи лесного хозяйства и перспективы его развития.

Ознакомиться со всем этим необходимо всякому, кто работает в области лесного хозяйства нашей губернии и кто с ним соприкасается.

При составлении настоящего плана мною использованы труды многих лесных работников.

Для общей характеристики губернии некоторые данные заимствованы из перспективного плана Енис. губземууправления. Некоторые сведения взяты из печатных трудов бывших лесороботников Енис. губернии: из статьи Н. Н. Глушкова „Леса Енисейской губернии“, из брошюры А. А. Строгого — „Леса Сибири“ и друг.

История Лесного Отдела за 1920—1923 г.г. целиком написана завгублесотделом С. Д. Розинг; в его же разработке приводятся многие сведения по разным вопросам лесного хозяйства (по эксплуатации леса и друг.).

Сведения об отпусках леса в дореволюционный период даны А. И. Чеканиным, о хозяйственной заготовке леса — П. Ф. Каплан, о лесах местного значения С. В. Добрыниным, о сухой перегонке дерева — Г. А. Гамовым.

В настоящее время, с переходом лесного управления на районное по округам, когда начнется самая деятельная работа вновь организуемых окружных лесных отделов, издание настоящего труда является особенно необходимым.

28 августа 1925 года.

А. Ясанов.

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН

**мероприятий по восстановлению
и развитию лесного хозяйства**

ЛЕСНОГО ОТДЕЛА

Енисейского Губернского Земельного Управления

на 1923-24—1927-28 г.г.

Ч А С Т Ь I.

Анализ фактического положения лесного хозяйства.

Енисейская губерния занимает площадь, исчисляемую в 212340197 десятин и простирается в направлении с севера на юг от берегов Ледовитого океана до границ Китая на протяжении свыше 3000 верст от $52^{\circ} 20'$ до $77^{\circ} 33'$ сев. широты и в направлении с запада на восток до 700 верст. По новому административному делению губерния состоит из следующих частей:

Туруханский край и уезды: Ачинский, Красноярский, Канский, Минусинский и Хакасский.

Главный административный центр—губернский город Красноярск, отстоит от Москвы на расстоянии 3991 верст, от Иркутска 1008 верст, и расположен на пересечении Сибирской железно-дорожной магистрали с рекой Енисеем.

Кроме того, на линии железной дороги лежат города Ачинск и Канск и при р. Енисее к северу от линии Енисейск и к югу Минусинск. На севере поселок городского типа—Туруханск. Река Енисей перерезает губернию в почти меридиональном направлении на две части, имеет общую длину около 3500 верст, вытекает из озера Таринор в Урянхайском крае и течет около 600 верст в пределах этого края и 2947 верст в пределах Енисейской губернии до Енисейского залива, открывающего северным морским путем выход в страны Европы.

В настоящее время судоходство по р. Енисею возможно на протяжении 2829 верст от устья до Большого порога на юге губернии, который для судов непроходим. Плоты, хотя и с большим риском, все же проходит через порог с людьми.

С правой стороны в р. Енисей впадают следующее заслуживающее внимания притоки: у полярного круга Курейка, на 807 версте от устья Нижняя Тунгуска длиной 2750 верст, на 1349 версте от устья Подкаменная Тунгуска длиной 1550 верст, южнее, но все еще ниже г. Енисейска р. Пит, далее на 85 верст выше г. Енисейска вливается один из важнейших притоков—р. Ангара, длиной 1160 верст глубокая, быстрая, порожистая река, текущая из озера Байкал, по Енисейской губернии проходит верст 600 и носит еще другое название Верхняя Тунгуска.

Притоки Ангара—большие сплавные реки: Бирюса или Она, Чуна по слиянии с р. Оной носящая название р. Тасеевой, Мура и Кова.

Еще южнее в средней части губернии впадают с той же стороны большие сплавные реки Кан, Мана, Сисим с притоком Убей, р. Сыда и далее в Минусинском уезде р. Туба, сливающаяся из сплавных притоков Кизира, Казыра и Амыла, р. Оя и р. Ус.

Притоки р. Енисея с левой стороны на севере Кемь, Сым, Кас; на юге губернии р.р. Абакан и Кантигир.

Река Кас, впадающая в р. Енисей в 235 верстах ниже города Енисейска, входит в систему Обь-Енисейского канала через соединение с притоком р. Оби с рекою Кеть, но так как не все входящие в систему речки шлюзованы, значение канала для судоходства ничтожно, и в летнее время по р. Касу, например, с большим трудом можно пробраться от устья вверх даже в лодке.

В западной части губернии протекает р. Чулым, приток р. Оби, общей длиною 1775 верст. Истоки р. Чулыма—речки Черный Июс и Белый Июс берут начало в горах хребта Кузнецкого Алтау.

С правой стороны в Чулым впадает р. Большой Кемчуг. Севернее Чулыма течет по губернии другой приток Оби—р. Кеть.

Кроме перечисленных рек на территории губернии много и других, менее важных, но все же могущих быть использованными в качестве сплавных путей.

Такое в общем богатое орошение обусловливается значительным распространением горного рельефа. Имея общую покатость на север и северо-запад, губерния в южной своей части имеет характер альпийской горной страны, образуемой хребтами Саянских и Алтайских гор, отроги которых на несколько сот верст тянутся к северу, вклиниваясь в степные области и заполняя таежные пространства, и переходят на севере губернии в невысокие Тунгусские горы и горные увалы к левой и правой стороне р. Енисея, ниже г. Енисейска. В южной части горные вершины достигают высоты 6000—8000 фут. над уровнем моря и выше.

Глетчеров нет, зато в изобилии встречаются у подошвы „таскылов“ заболоченные котловины и озера, питающие многочисленные истоки горных рек. Вершины таскылов—безлесны и большую часть года бывают покрыты снегом. Отсюда название белки, белогорья.

Высокогорье с характерными для него кедровниками, альпийскими лугами, нагорными тундрами и бесплодными россыпями сменяются предгорьями покрытыми хвойным лесом.

Далее идут степи, отвоеванные человеком из под леса для земледелия. Рельеф их в южной части губернии редко где имеет равнинный характер, чаще местность представляется холмистой, волнистой, пересекаемой невысокими хребтами. На левой стороне Енисея Хакасские на сотни верст раскинулись курганные степи, безлесные степоводческие районы, окаймленные с юга и запада горно-таежными массивами. Далее к северу местность переходит в низменность, равнинную северную тайгу и северную тундру.

Климатические условия Енисейской губернии также разнообразны. В Туруханском крае климат очень суров. На Таймыре годовая изотерма—16°, которая только на один градус выше самой низкой годовой температуры, наблюдавшейся на Азиатском материке. В Верхоянск—17°. Вечная мерзлота почвы, в виде сплошного покрова спускается до Туруханска, а в отдельных местностях и до Енисейска. С другой стороны ни глетчеров, ни скольконибудь значительных постоянных снеговых полей в губернии нет.

В средней и даже южной части губернии климат континентальный, с суровыми продолжительными зимами, снежными вьюгами, буранами и снеговалами в горах, с холодной весной и жарким летом.

Лишь в самом южном уезде губернии Минусинском климат несколько мягче и жаркое время года продолжительнее. Там вызревают арбузы и свекловица, и опыты садового плодородства обещают дать успех. В Минусинском древесном питомнике выращена липовая аллея.

Средние годовые температуры:

Для Енисейска	—1,4°	Цельсия.
„ Ачинска	+0,3°	
„ Канска	—0,4°	
„ Минусинска	+0,6°	
„ Красноярска	+1°	

Средняя температура вегетационного периода в Красноярском уезде в пределах Восточных Саян при высоте над уровнем моря до 600 метров 12—14°. Количество годовых осадков 400—500 м.м.

В Чунско-Онском и Приангарском районах 12—13°, в лесостепи к северу от г. Красноярска при высоте над уровнем моря 150—180 м.м. 14—15°.

В Минусинском уезде—в Чулымо-Енисейском районе 14°, в Абаканской степи 15°, в Притубинской степи 14—15°.

Годовое количество осадков почти по всей губернии колеблется от 300 до 400 м.м. Область с незначительными осадками лежит между с. Ужуром, озером Ши́ра, Минусинском и с. Бейским. Незначительный снеговой покров до 30 см. увеличивается к северу и западу до 80—90 см. и более. В горно-таежных районах снежные бураны наметают целые горы снега. На Саралинских золотых приисках—Июсо-Урюпское лесничество, чтобы промать дорогу после буранов пускают до 40 подвод.

Северный предел возможного хлебопашества в Енисейском уезде кончается в с. Назимовском, в 175 верстах ниже г. Енисейска.

Предел древесной растительности на севере губернии 69° 30' сев. широты—тощая лиственница и кустарниковые ивы, южнее появляется ель, береза, а еще южнее сосна. По вертикали выше всего в Саянских горах заходит кедр, достигая 6500 фут., пихта доходит до высоты 5400 ф., ель и береза—4800 фут. и, наконец, сосна и осина не выше 3500 фут.

Продолжительность вегетационного периода в Минусинской лесостепи исчисляется в 151—158 дней.

Начало вегетации 26 апреля—1 мая, конец 29 сентября—2 октября. В горно-таежных районах распускание древесной растительности весной запаздывает, так, например, на устье р. Шинды, Сыдинское лесничество, Минусинского уезда, наблюдалось что береза и черемуха по сравнению с подтаежными местами, лежащими верст на 70 ниже по реке Кизиру, распустилась на 20 дней позднее.

Продолжительность навигации по р. Енисею, в том же уезде около 150 дней, что, впрочем, к невыгоде для г. Минусинска, стоящего на протоке р. Енисея, объясняется ранним обмелением протоки,