

ДВ 19

Р 184

# РАЙОНЫ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО КРАЯ



## 21. БОЛЬШЕМИХАЙЛОВСКИЙ РАЙОН

Большемихайловский район расположен между 49 град. 6 мин.—  
**Границы и территория** в приморской полосе, омываемой с востока водами Татарского пролива. Сухопутная граница района, начинаяс. на востоке у р. Тыма, идет к северу по Тым-хузинскому водоразделу, огибает с севера бассейн р. Акчи и выходит к Амуру у с. Тыр; отсюда спускается на юг, несколько восточнее озера Чан. Дальше граница идет по хребту Чаятын Амура-амгунского водораздела, захватывая в свою орбиту громадный водоем р.р. Бичи, Пильды и Лимури, и вдоль южной границы бассейна р. Лимури выходит около с. Пульса на Амур. По речке Пульсу граница тянется до ее истоков, откуда делает крутой поворот на юго-запад и по водоразделу, отделяющему бассейн Амура от бассейна рек, впадающих в Японское море, доходит до истоков р. Хунгари, а отсюда по р. Тумнину спускается к морю.

Большемихайловский район граничит со следующими районами: на севере с Николаевским, на западе с Кербинским и Нижнетамбовским и на юге с Советским. Территория района равна 52.507 кв. км. Районный центр—с. Богородское, расстояние от которого до г. Николаевска на Амуре 191 км. и до г. Хабаровска 754 км. До 1930 г. район входил в состав Николаевского округа.

Большемихайловский район является районом промысловым, и экономика его определяется тремя развитыми отраслями хозяйства: лесо-, золото- и рыбопромышленностью. Второстепенное значение имеет сельское хозяйство и охота.

Рельеф хребта Сихота-алинь и носит резко выраженный горный характер. Горные хребты вплотную подходят к морю, оставляя лишь узкую прибрежную полосу, или спускаясь непосредственно в море. Береговая линия, совпадая с направлением горных хребтов, слабо изрезана и бедна удобными бухтами. С юго-запада в северную половину района широкой полосой врезывается заболоченная Нижнеамурская низменность, заполняющая все левобережье и часть правобережья Амура. На западе эта низменность ограничена хребтом Чаятын который в районе с. Богородского—Новогеоргиевского подходит к самому Амуру, а севернее опять уступает место продолжению той же низменности.

Хребет Сихота-алинь слагается из древних массивно-кристаллических пород (гнейсы, сланцы, граниты), которые в большинстве случаев покрыты глинистыми, кремнистыми и др. сланцами. Вершины гор часто обнажены и не имеют почв, а более пологие склоны покрыты новейшими образованиями (деллювием, аллювием), на которых образуются почвы и растительность. В пределах Чаятына распространены глинистые сланцы и серые песчаники (встречаются изверженные и контактовые).

Район в северной своей части прорезается Амуром, отличающимся здесь необычайной разветвленностью русла с многочисленными островками и примыкающими озерами. Отрезок реки от Софийского до Богородского представляет собой сплошной лабиринт протоков и рукавов, соединяющих русло реки с множеством мелких и крупных озер. Амур в границах района принимает в себя непосредственно или через озера воды многочисленных рек, преимущественно горного характера, из которых следует отметить р. Лимури, длиною около 190 км. (с левой стороны принимает в себя исток озера Дарахта); р. Пильду, около 120 км.; р. Битки, около 70 км.; р. Бичи, около 160 км. (все впадают в Удыль—большое озеро площадью около 350 кв. км., судоходное; с Амуром оно соединяется протокой Ухтой, длиною около 18 км. и с наименьшей судоходной глубиною около 2 метров); р. Акчу—50 км. (впадает в небольшое озеро того же названия); и р. Ай—70 км. (впадает в озеро Кизи). Озеро Кизи находится справа от Мариинской протоки Амура, с которой сообщается узким рукавом, у расположенной здесь гиляцкой деревни Фермы; другим концом озеро подходит к Татарскому проливу (перешеек—8 км.); озеро площадью в 145-216 кв. км. В зависимости от выпада воды оно двумя перехватами делится на три части, из которых наиболее отдаленная от Амура—т. н. Малое Кизи—в мелководье доступно только для лодок. Из других крупных озер, соединенных с Амуром, следует отметить: Кади, Дудинское и Иркутское. Южная горная часть района делится с севера на юг на две половины значительной, до 250 км. длиной, сплавной горной рекой Тумнином, впадающим в Татарский пролив.

Климат района находится под влиянием непосредственной близости к морю и воздействием муссонов Восточной Азии. Средняя температура района по с. Мариинскому: зимы —20,3, весны —3,3, лета +15,4, осени +1,3, года —1,2; в году 206 дней—с морозами. Количество осадков за год 462,3 мм, за месяцы май-сентябрь 341,8 мм. Число дней с осадками—124, в том числе со снегом 58. Первый снег выпадает в конце октября и исчезает в конце мая; средняя длительность периода от рекостава до вскрытия 170 дней. Ясных дней в году 88, в том числе зимой 34. Направление ветра в районе характеризуется следующими данными: северных и северо-восточных 17 проц., восточных и юго-восточных 17 проц., западных и юго-западных 26 проц.; средняя скорость ветра 3,0.

Основной флористический покров района определяют хвойные леса, в высоких местах сменяемые кедровым сланцем или горным багульником. Полоса Нижнеамурской низменности занята болотами, марями и кустарниковыми зарослями, ближе к руслам рек—луговыми пастбищами. Почвы в таежных районах, по горным хребтам, грубо скелетные, часто покрытые густым покровом мха. На предгорьях и более плоских возвышенностях наблюдаются бедные гумусом подзолистые тяжелые суглинки полуболотного типа, часто с примесью мелких обломков горных пород. В низменных местах почвы мелкослойные, по еще более глубоким низинам—полуболотные и болотные; обыкновенно непосредственно за дерновым слоем следует желтая глина или суглинок, переходящий на увалах в материнскую породу, в долинах же его подстилает галечник.

**Земельные фонды** Земельные фонды района учтены слабо и мало освоены. Вследствие малого развития земледелия, землеустроительные работы проведены в незначительных размерах: землеустроено всего 20 селений с 558 хозяйствами при 3192 едоках. Угодья этих селений распределяются так: общая площадь 75,6 тыс. га, удобной 55,4 тыс. га, в том числе пашни 200 га, лугов 10,3 тыс. га, степи сухой 2,2 тыс. га, сырой 3,7 тыс. га, леса 39 тыс. га, неудобной—20,1 тыс. га, в том числе болот 5,3 тыс. га, каменистых мест 3,1 тыс. га и прочих 11,7 тыс. га.

**Пути сообщения** Связь по району в основном осуществляется по Амуру, по примыкающим к нему водоемам, и по побережью Татарского пролива. Вдали от водных магистралей передвижение происходит по тропам и приисковым дорогам. Имеются три небольших отрезка дорог: Сусанино—Анненские воды, Воскресенка—Денисовка с веткой на Белую Глинку и Софийск—Де-кастри. В приисковом районе сообщаются по вьючным тропам. Все передвижения происходят на лошадях; только туземцы частично пользуются собаками, а тунгусы кочуют на олзнях.

Снабжение района идет Амуром из Хабаровска и морем из Владивостока и Николаевска. Удыльские прииска снабжаются из Богородского по протоке Ухте и озеру Удыль до резиденции и дальше—по вьючным тропам.

Почтово-телеграфные конторы имеются в с.с. Воскресенском, Большемихайловском, Богородском, Мариинском, Софийском, Де-Кастри, Сизими. Через район проходит воздушная линия вдоль Амура и от Мариинского на Де-кастри к Александровску на Сахалине.

**Население** В Большемихайловском районе, по данным переписи 1926-27 г., 1611 хозяйств, в том числе 926 крестьянского типа. Всего населения 6154 чел., в том числе мужчин 3447 и женщин 2707. Население сконцентрировано в 85 пунктах, из них—10 приисков, и объединено в 16 сель- и тузоветов. Плотность населения 0,12 чел. на 1 кв. км. Преобладающая народность русские, на приисках—китайцы и корейцы. 43 пункта населены туземцами, из которых гольдов (86 хозяйств) 383 чел., ульчей (120 хозяйств) 701 чел., гиляков (102 хозяйства) 454 чел., орочей 150 чел., негидальцев 155 чел., самагиров 37 чел., айнов 22 чел.; всего 383 хозяйства и в них 1902 чел. Пестрота племенного состава туземцев объясняется промежуточным положением Большемихайловского района между гольдской и гиляцкой территориями в одном направлении и населенной орочами и негидальцами—в другом. Туземцы объединены в туземные административные районы: на севере — Амуро-гиляцкий и Лимано-гиляцкий и на юге — Ульчский. Крупнейшие населенные пункты (число жителей дано по состоянию на 1 янв. 1927 г.): с.с. Богородское (505 чел.), Кольчом (ульчское селение, 196 чел.), Мариинское (50 чел.), Большемихайловское (362 чел.), Солонцы (201 чел.), Софийское (бывший город, 197 чел.), Сусанино (248 чел.), Новая Ферма (195 чел.).

На 1 янв. 1930 г. населения насчитывалось 7700 человек.

Основным занятием подавляющего большинства населения является рыболовство, а по побережью Татарского пролива—к тому же убой морского зверя. За рыболовством следуют лесозаготовки, работа на приисках, извозный промысел; у преобладающей части туземцев важное значение имеет охота, у русского же населения на втором месте стоит сельское хозяйство.

**Сельское хозяйство** Сельское хозяйство в районе, в силу малоблагоприятных почвенных условий и, главное, благодаря хорошим промысловым заработкам, не получило большого развития. Земледелие базируется на овсе, пшенице и огородных культурах, преимущественно картофеле. Озимых посевов нет. В 1928 г. было засеяно: овсом 250,3 га, пшеницей 52,4 га, рожью 106,7

га, ячменем 37,6 га, огородными культурами 149,0 га и прочими культурами 25,2 га; всего посевов 621,2 га, в том числе было засеяно туземцами: овсом 30,9 га, пшеницей 4,1 га, огородными культурами 22,9 га. В 1929 г. площадь посева была расширена до 779,8 га за счет значительного увеличения посевов овса и огородных культур; наводнение 1929 года, однако, уничтожило большую часть посевов и поэтому весь посев этого года нужно считать приближающимся к посеву 1928 года.

Скота у населения в 1929 г. насчитывалось: лошадей 2080 шт., в том числе рабочих 1281, крупного рогатого скота 1590 голов и небольшое количество овец, коз и свиней. Около 25 проц. лошадей принадлежало туземцам. Большой удельный вес лошади в скотоводстве района обусловлен развитостью извозного промысла. Лошади, пользуясь хорошим уходом, крепки, рогатый же скот мелок и мало производителен. Немногие туземцы в транспортных целях держат собак.

Население частично коллективизировано: на 26 мая 1930 г. насчитывалось 13 земледельческих колхозов с обобществленным скотом: 168 лошадей и 63 гол. крупного рогатого скота. В 1929 г. 6 колхозами было посеяно овса 45 га, пшеницы 5,3 га, прочих полевых культур 2,9 га, огородных культур 10,3 га.

В районе в 1928 г. организован совхоз на левом берегу Амура, в 15 км. выше Богородского. Место для совхоза выбрано неудачно: все угодья совхоза раскинуты по островам и в наводнения 1928 и 1929 г.г. совершенно затоплялись.

Классовое расслоение крестьянства района по признакам обложения сельхозналогом рисуется в следующем виде (1928-29 г.): бедняков 500 хозяйств, с чистым доходом 188,3 тыс. руб., середняков 725 хозяйств, с 447,3 тыс. руб. дохода, зажиточных и кулаков 109 хозяйств—с 246,7 тыс. руб.

Агро- и ветпомощь району слаба. Работают: один агрономический пункт, 1 врачебно-ветеринарный и 3 случных—с орловскими жеребцами. Хозорганизации предполагают открыть в 1930-31 г. дополнительно 2 ветеринарно-врачебных пункта и 1 ветеринарно-фельдшерский.

Территория района входит в состав Охотской флористической Лесозаготовки области и характеризуется значительным преобладанием хвойных лесов. В северной половине господствует лиственница—до 66 проц. насаждений, затем следует ель, пихта—до 19 проц., береза и осина—до 15 проц. К югу по всей приморской полосе соотношение насаждений изменяется в сторону повышения удельного веса елово-пихтовых до 44 проц. (в районе озера Кизи и Кади даже до 60 проц.), лиственничные с примесью ели и пихты составляют в указанной полосе 54 проц. и березовые с примесью осины и тополя—2 проц. По характеру насаждений району соответствует производство бумажной массы из ели и пихты и экспорт рудного, шпального и круглого лиственничного леса. Лесная площадь района составляет приблизительно 3,9 млн. га и слабо исследована. Исследованная площадь, около 690 тыс. га, тянется неширокой полосой вдоль всего правобережья Амура, в районе озер Кади и Кизи, расширяясь до Татарского пролива; исследован также участок в нижнем течении р. Бичи. В исследованной части лесная площадь составляет около 540 тыс. га, из которого ель и пихта занимают 39 проц., лиственница 47 проц., лиственничные породы 14 проц. Лесопокрытая территория района распределена между тремя леспромхозами—Николаевским, Маринским и Владивостокским.

Заготовки леса производятся в районе как для внутреннего рынка, так и для экспорта. Выполнение плана в 1929-30 г. выразилось в заготовке 88,8 тыс. кубометров деловой древесины и 56 тыс. кубометров дровяной.

Рыболовство Вся система реки Амура в пределах района с примыкающими к ней озерами, а также воды Татарского пролива отличаются богатством ихтиофауны. На Амуре промысловое значение имеет

осенняя кета, в меньшей степени горбуша. Ловит только население; часть улова в свежем или в обработанном виде сдается промышленным организациям. Улов за последние два года характеризуется следующими цифрами:

Г о д ы	Количество рыболовных участков	О б щ и й в ы л о в (в тыс. штук)		Приготовлено на внут. рынок (в центнерах)		
		Горбуши	Кеты	К е т ы пластом	колоткой	Икры
1928	49	14,3	228,3	5390	276	914
1929	43	—	180,0	3038	—	156

Удельный вес туземного населения в рыболовстве весьма значителен. На местный рынок готовится почти исключительно дешевый товар—«пласт». Лов частиковой рыбы—сазана, карася, ленка—имеет в основном потребительское значение; сиг поступает на рынок в соленом и замороженном виде. С 1930 г. возобновился находившийся в течение 5 лет под запретом лов осетровых—калуги и осетра.

Вдоль побережья Татарского пролива, от Де-Кастри до Датты, расположены участки Приморского рыбопромыслового района. Промышленный лов в районе выразился за 1926 г. в 3564 ц., 1927 г.—6363 ц., 1928 г.—7400 ц. и за 1929 г. в 36955 ц. Улов 1929 г. представлен такими данными:

	У л о в р ы б ы (в тыс. шт.)					Обработано для рынка (в центнерах)					
	Социалистический сектор	Русский частник	Японцы	На морских участках	На береговых участках	Весь улов	Бочечным посолом	Японским посолом (кайрио)	Икры рус. япон.	Всего обработано	
Горбуша . . .	563,8	71,7	553,5	689,0	500,0	1189,0	8171	6180	187	206	14744
Сима . . .	0,2	0,1	8,8	9,1	—	9,1	6	184	—	1	191
Кета . . .	—	—	3,5	3,5	—	3,5	—	88	—	4	92
Сельдь . . .	7978,7	31,1	—	13,1	7478,7	7491,8	13762	—	—	—	13762
Иваси . . .	57,0	—	—	57,0	—	57,0	42	—	—	—	42
Форель . . .	—	—	0,12	0,1	—	0,1	—	3	—	—	3
Кунжа . . .	—	—	1,1	1,1	0,2	1,1	—	9	—	—	9
Таймень . . .	—	0,1	0,1	0,2	—	—	4	4	—	—	8
Камбала . . .	28,1	—	—	—	28,1	28,1	90	—	—	—	90
Скумбрия . . .	—	—	9,7	9,7	—	9,7	—	46	—	—	46
Пр. рыбам . . .	15 ц.	—	—	15 ц.	—	15 ц.	15	—	—	—	15
Всего . . .	27038	1212	8705	10839	26116	36955	22090	6514	187	211	29002

Работавшие морские участки распределялись по арендаторам: социалистический сектор—6, японцы—5, русские частники—4; из береговых участков социалистическому сектору принадлежат 11 в заливе Де-Кастри и 1 в бухте Мосолово. Русский частник всю свою продукцию передавал социалистическому сектору. Кооперация, заготовившая в 1928 г. 4493 ц., в 1929 г. уступила свое место Дальгосрыбтресту. Рабочих и служащих было на рыбалках занято: у Дгрт 284 чел., у русского частника 26 чел. и у японцев 263 чел. (все японцы). Удельный вес района в промышленном улове всего Приморья за эти два года составлял только 3,72 проц. Население (русские, гиляки и орочи) заготовило для собственного потребления 400 шт. кеты и 25 тыс. шт. горбуши. Вдоль побережья водится морской зверь, нерпа и другие более мелкие ластоногие, промышленные население в потребительских целях. Около мыса Лазарева ловится дельфин.

Главным пушным промысловым зверем района является белка, затем ко- Охота лонок, лисица, выдра, горностай, рысь, россомаха; из мясных животных бьют сохатого, медведя, дикого оленя. Весной охотятся на перелетную птицу—уток, гусей. Охота в районе развита слабо не только среди крестьянства, но и среди туземцев. Заготовки пушнины ведутся Дальгосрыбтрестом и индустриальной потребительской кооперацией. Основную массу пушнины составляет белка, промысел которой по годам меняется. На втором месте стоит колонок.

**Золото-промышленность** Район включает Удыль-лимурийский золотоносный район, в который входят приисковые группы в бассейне озера Удыль и в бассейне р. Лимури. Золото в районе известно в коренном его месторождении и в россыпях. Впервые золото в районе было открыто по рекам Бичи и Битки, позднее, в 1911 г.,—по рекам Пильде и Лимури. Удыль-лимурийский золотоносный район, географически располагаясь в пределах Большемихайловского района, экономически разбивается на две системы, из которых одна—приисковая группа бассейнов р.р. Бичи и Битки (Удыльская)—хозяйственно обслуживается из Богородского, другая—Пильде-лимурийская группа—из с. Киселевки Нижнетамбовского района. В 1914 г. в районе Удыльской группы разрабатывались 5 крупными предприятиями 13 приисков и, кроме того, работали до 20 приисков мелких промышленников. В настоящее время прииски района эксплуатируются Союззолотом.

В Пильде-лимурийской приисковой группе распространены породы осадочного происхождения, частью метаморфизированные. В районе Пильды много контактовых пород и попадаются обломки кварцевого порфира и гранита, а в долине р. Лимури большей частью преобладают глинистые сланцы серые и песчаники. Маломощные жилы кварца, часто пересекающие плотные песчаники, обнаруживают при разрушении золото. Другим источником золота здесь являются сланцы с выветрившимся пиритом и контактовые породы. Золото в Лимурийском районе открыто в 1911 г., а впервые начали добывать его в 1915 г. на Александровском прииске по реке Малой Жорме. Маристая долина реки золотоносна, а обилие воды, легко промытый грунт и вечные талики благоприятствуют установке здесь дражных работ.

Кроме россыпного золота в Лимурийском районе имеется рудное золото, недалеко от Мартымяновской горы (по Лимури, между устьями Амурукана и Малой Жормы), в области распространения типичных ржавых сланцев, где прослежена полоса кварцевых жил на протяжении до 2,5 км. Кварц—местами маложелезистый, местами колчеданистый. Также, как и в районе Удыльской группы, прииски здесь разрабатываются Союззолотом.

Кроме золота в районе имеются еще такие полезные ископаемые: каменный уголь—два выхода в районе села Большемихайловского, один на правом берегу Амура, другой—на левом, и один выход угля около с. Маломихайловского на правом берегу Амура; бурый уголь—в бухте Мосолова; горячий сернистый, слабо минерализованный, источник—Анненские минеральные воды—на правом берегу Амура в 7 км. от с. Сусанино; охра—у с. Белой Глиники и в других местах.

Ценовых промышленных предприятий в районе нет. В с. Богородском для местных нужд строится комбинат из мельницы и лесопильной рамы с установкой динамо. Намечается постройка заводов кирпичного и по переработке охры. Большое строительство намечает Дальлес в районе Мариинского: в текущем году здесь строится лесопильный завод, а в течение последних лет пятилетки будут построены 3 лесопильных, 1 фанерный и 2 целлюлозно-бумажных завода.

**Кустарная промышленность** Мелкая промышленность района за 1928-29 г. представлена такими данными: было всего промысловых единиц 214, в них занято лиц 325 и отработано человеко-недель 3468. Важнейшие производства: бочарно-бондарное, кожевенное, кузнечное, швейное и обозостроительное.

**Торговля и кооперация** Снабжение населения происходит через потребительскую и интeргальную кооперацию, Дальгосторг и промышленные организации, снабжающие своих рабочих и часть населения. По данным на 1 июня 1930 г. в районе функционировали: в Мариинске потреби-

тельское общество «Труд» с оборотом в 1928-29 г. 125 тыс. руб.; в Воскресенском — «Пробуждение» с оборотом в 102 тыс. руб.; в Богородском — «Крестьянин» с оборотом в 309 тыс. руб.; в Большемихайловском — «Труженик» с оборотом в 156 тыс. руб.; 1 охоттоварищество с оборотом в 50 тыс. руб.; Ульчский интеграл с оборотом в 152,8 тыс. руб. и Дальгосторг (7 оперативных единиц) с оборотом в 180 тыс. руб. Центр Ульчского интеграла находится в с. Большой Булаве, отделения — в Мариинском, Савинском, Кольчоме и Ухте. Кооперировано интегралом на 1 окт. 1929 г. 506 чел. (40 проц. обслуживаемых); организовано артелей: охотничьих 4, рыболовных 19, по убою морского зверя 1, сельскохозяйственных 3; паевой капитал 5700 руб.; полезный оборот за год достиг 152,8 тыс. руб.

В районе работает 1 сельскохозяйственное кредитное товарищество в Большемихайловском с 1030 членами; за 1928-29 г. товарищество выдало ссуд на 88,3 тыс. руб. и сделало оборот в 270 тыс. руб.

Районный бюджет за 1928-29 г. по исполнению выразился в 166,2 тыс.

**Бюджет** руб. доходов и 164,9 тыс. р. расходов; в 1929-30 г. бюджет сбалансирован в 188,2 тыс. руб. 3 сельсовета имеют самостоятельный бюджет: Мариинский (в 1929-30 г. — 8400 руб.), Богородский (з 1929-30 г. — 8800 руб.) и Большемихайловский (в 1929-30 г. — 8200 руб.).

**Культурное строительство** Культурный уровень населения низок: грамотных имеется всего 2379 чел., в том числе туземцев 255. В районе в 1929-30 г. было школ I ступени 17 с 635 учащимися, в том числе 2 туземных с 72 учащимися, 1 школа-интернат с 44 детьми, 1 школа крестьянской молодежи с 50 учащимися; бюджетных изб-читален 4, в том числе 2 туземных, небюджетных и красных уголков 14, 1 кино-передвижка и 5 детплощадок.

В районе имеется 1 врачебный участок, 6 фельдшерских пунктов, отряд Рокка и 1 ясли.

В 7 км. от с. Сусанино функционирует летний курорт Анненские воды, славящийся своими 2 целебными сернистыми источниками. Курорт оборудован ванным корпусом и домами для больных и отдыхающих. В сезон 1931 г. курорт будет иметь пропускную способность до 400 чел. в сезон.

Общественная жизнь района отражена в работе многочисленных **Парт. и проф. организации** ячеек. Имеются (на 1 января 1930 г.): 6 ячеек и 1 кандидатская группа Вкп(б) с 42 членами и 17 кандидатами; 20 ячеек Влксм с 257 членами, 17 пионеротрядов с 315 пионерами и группы октябрят; профсоюзную массу в основном составляют горняки, сельхозлесрабочие, совторгслужащие.



### 23. КЕРБИНСКИЙ РАЙОН

Кербинский район расположен между 51 град. 2 мин. — 53 град. 2 м. с. ш. и 134 град. 42 мин.—139 град. в. д. и занимает бассейн **Границы и территория** среднего и частично нижнего течения р. Амгуни. Район имеет свои границы: на севере водораздел между рекой Омалом и реками, впадающими в Охотское море, немного западнее—Омало-тугурский водораздел и на западе—хребет Ям-алинь; на юго-востоке, несколько южнее с. Дуки, граница пересекает р. Амгунь и проходит далее на восток по Амгуно-эворонскому водоразделу; поднимаясь затем по хребту Чаятын и захватывая в свою орбиту систему р. Има, она выходит к р. Амгунь немного западнее с. Сомни и отсюда поворачивает на север по реке того же названия. Кербинский район соприкасается на северо-востоке с Николаевским районом, на севере с Тугуро-чумиканским, на западе с Селемджино-буреинским, на юге с Нижнетамбовским и на юго-востоке—с Большемихайловским. Территория Кербинского района равна 32.856 кв. км.

Районным центром является с. Керби, расстояние от которого до Николаевска н/А 493 км. и до Хабаровска 1.438 км. До 1930 г. район входил в состав Николаевского округа.

Кербинский район, весьма богатый россыпным золотом, в прошлом занимал значительное место в золотопромышленности Дальнего Востока. За годы революции золотопромышленность района пришла в сильный упадок, но сейчас вновь восстанавливается. Район может быть признан в основном золотопромышленным. С другой стороны, физико-географические условия и состояние климата допускают занятие в районе земледелием, находящимся в настоящее время в зачаточном состоянии, но имеющим перспективы. Леса района, слабо пока эксплуатируемые, могут дать значительный выход деловой и дровяной древесины на внутренний рынок.

Район представляет собою горную страну, окаймленную хребтами: Чая-**Рельеф** тыном, Дуссэ-алинем (Буреинский), Ям-алинем (Хинганский) и пр., и разделенную обширной Немилен-чукчагирской низменностью с севера на юг на две половины. Горы района, не поднимаясь вообще выше 500 метров, достигают в полосе Имско-амгуньского водораздела, а также у истоков р. Керби высоты 2.000 и более метров.

Поверхность района складывается из осадочных пород (глинистые сланцы различных формаций, встречающиеся всюду, постплиоценовые отложения, располагающиеся в низменностях и долинах рек, и современные речные отложения), незначительных площадей изверженных пород—гранитов, базальтов и порфиоров, которые чаще всего встречаются в высокой горной зоне хребта Ям-алинь и более распространенных слоисто-кристаллических пород в возвышенных частях западной половины района.

Немилен-чукчагирская низменность представляет собой заболоченную равнину, пересеченную редкими релками 3-4 метров высоты. Низменность сложена плотными светло-коричневыми песчанистыми глинами с прослойками желтовато-серого глинистого песка.

Район изрезан богатой притоками Амгуню, которая течет в северо-восточном направлении в толще постплиоценовых отложений, сложенных глинами и конгломератами. Долина р. Амгуни редко достигает ширины 5 км., суживаясь местами до 1 км. Река в пределах района имеет протяжение 705 км. и характеризуется невысоким уровнем воды весной и двумя ежегодными паводками: летом в конце июня и осенью (август-сентябрь); амплитуда колебания уровня достигает в Керби 7 м., но затопляемость берегов невелика; средняя глубина 2-4 м., быстрота течения 5 км. в час; река имеет в низкую воду ряд коротких перекатов глубиною 60-80 см. Слева в Амгунь впадает значительный приток ее р. Немилен (длиною 350 км.), горная, быстрая (до 12 км.) и мелкая река, в свою очередь имеющая весьма крупные притоки: р.р. Омал (длиною 100 км.) и Керби (длиною 200 км.). Река Керби сплошь золотоносна и на ней концентрируется в основном золотопромышленность района. Значительны также притоки Амгуни; левый р. Нилан и правый—р. Им, быстрая (до 14 км.) и узкая (21-60 метров) река, глубиною до 2 м. Остальные многочисленные притоки Амгуни—все горного характера—не представляют для хозяйства района большого значения и интереса.

В полосе Немилен-чукчагирской низменности расположилось значительное озеро Чукчагирское с береговой линией в 131 км. и водной площадью в 340 кв. км. Озеро глубиной до 3 м., с постоянным неколеблущимся уровнем и илистым дном. Озеро извиистой речкой Ольджиканом сообщается с Амгуню.

Климат района, несмотря на близость к морю, континентальный, суровый. Средняя температура зимой  $-24,8$  град., весной  $+2,3$  град., летом  $+16,4$  град. и осенью  $+0,1$  град., годовая  $-2,7$  град. Вегетационный период, продолжительностью в среднем 150-160 дней, начинается в начале мая и кончается в начале октября. Число дней с морозами равно в среднем 221; дней с осадками 69; ясных дней 109, пасмурных 94 и с туманами 12. Количество осадков за год составляет 380,3 мм. Среднее атмосферное давление за год 756,6. Зима малоснежная. Первый снег выпадает 10-20 октября и исчезает до начала таяния почвы. Температура почвы имеет на поверхности амплитуду  $-52,6$  град. и  $+53,7$  град., т. е. 106,3 град., на глубине 3,2 м.—не более 7,3 град.; глубина промерзания почв достигает 2,5 м. Исчезновение отрицательных температур на поверхности наступает 1—10 июня; безморозный период продолжается 110 дней. В районе преобладают ветры с моря, дующие в меридиональном направлении, со средней скоростью 1,8; южные ветры, более сильные, чаще сопровождаются бурями, которых больше во втором полугодии. В общем климат вполне допускает занятие сельским хозяйством, хотя распределение осадков по временам года—сухая весна, малоснежная зима и дождливая осень—не благоприятствуют этому; также случаются колебания в вегетационном периоде. В низменных местах наблюдается вечная мерзлота.

**Растительность и почвы** Не менее 60 проц. площади района представляют собою горный ландшафт подзолистой зоны, сплошь занятый лиственничными лесами с незначительной примесью елово-пихтовых насаждений по распадкам ключей. Немилен-чукчагирская низменность поделена между чистыми сфагновыми болотами с рассеянными кустарниками и болотами с отдельными деревьями и группами лиственницы (марями). Ближе к руслам рек их сменяет осоково-травяные болота на торфянисто-глеявых и глеево-подзолистых почвах. Редко где есть дуга—вейниковые заросли на торфянисто-глеявых почвах. Высокогорные места (до 5 проц. площади) заняты гольцами и сплошными зарослями кедрового сланца. Почвы на обжитых участках по долине р. Амгуни—подзолисто-скелетные, супесчаные на постплиоценовых отложениях. Гумусовый горизонт незначителен, 3—6 см., подзолистый—5—12 см.

**Земфонды** Земельные фонды района учтены весьма слабо и совершенно еще не освоены. Во всем районе только с. Керби отведено земельных угодий 20945 га, в том числе удобных 6971 га.

**Пути сообщения** Связь по району осуществляется в основном по Амгуни—летом на лодках и небольшом пассажиро-буксирном пароходе, делающем регулярные рейсы до с. Керби, зимой—на лошадях, по льду. Первый пароход прибывает в Керби в первых числах июня, последний уходит в начале октября. Оседлые туземцы (негидальцы) передвигаются зимой на собаках, тунгусы-кочевники—и летом и зимой на оленях. Небольшая сеть грунтовых дорог вся сосредоточена в приисковом районе. Самая значительная дорога проведена по маршруту Керби—Веселая Горка—прииск Гонгрэн—прииск Софийский (на р. Нимане, в пределах Селемджино-буреинского района) и далее к с. Экимчану. Небольшие отрезки дорог, по которым идут перевозки, проведены: с. Демьяновка—прииск Ольга. Веселая Горка—р. Ботоон, прииск Медвежий—прииск Утесный. Из вьючных троп следует отметить: Керби—прииск Ясный—Бурукан—Чумикан и тропу с верховьев р. Омала по р. Гуге к Амгуни и по р. Верхнему Горбылаху дальше к Амуру.

Керби имеет почтово-телеграфную контору, радио-станцию и телефонную связь с Веселой Горкой и прииском Николаевским. Зимой между Керби и Николаевском работает почтовая гоньба.

**Население** Население района по данным переписи 1926-27 г. состоит из 2017 чел., в т. ч. 1302 мужчин и 715 женщин, и сгруппировано в 617 хозяйств, организованных в 7 туз- и сельсоветов. Плотность населения 0,1 чел. на 1 кв. км. Следует отметить, что к Кербинскому району отнесена вся группа «буруканских» кочевников области среднего течения р. Тугур-конина, в пределах ее притоков Муникана и Уйги. Эта группа населения, кочуя больше всего в пределах Тугуро-чумиканского района, экономически все-таки тяготеет к с. Керби и административно и общественно-культурно обслуживается Кербинским риком. Преобладающая народность в Кербинском районе русские, в приисковых районах—большой процент корейцев и китайцев. В 9 селениях, из 48 имеющихся, проживают оседло туземцы: 187 негидальцев, 104 тунгуса, 58 якутов. В границах Кербинского района кочуют 11 хозяйств тунгусов (34 чел.) и в районе Бурукана—33 хозяйства тунгусов (173 чел.) и 3 хозяйства якутов (6 чел.). Туземцы района (негидальцы) входят в состав Амуру-негидальского туземного района тремя тузсоветами: Имским, Каменским и Чукчагирским. Количество населения Кербинского района, как приискового, подвержено значительным изменениям в сторону увеличения за счет роста приискового населения. На 1 января 1930 г. население в районе исчислено в 3100 чел.; крупнейшие селения района насчитывали в 1927 г. жителей: Керби—343 чел., Веселая Горка—238 чел. (приисковый центр).

Кербинский район с точки зрения хозяйственной деятельности населения может быть грубо разбит на три подрайона. Первый—приисковый, с центром в с. Веселой Горке—живет всецело золотопромышленностью; в этом подрайоне работы связаны непосредственно с деятельностью приисков: старательские работы, перевозка грузов, лесозаготовки. Вторым подрайон—с. Керби и непосредственно тяготеющие к нему пункты—живет и развивается в значительной мере за счет обслуживания первого; здесь по степени важности доходы распределяются в следующем порядке: заработки, связанные с работой приисков, доходы от рыболовства, доходы от охоты, сельского хозяйства и т. д. В третьем подрайоне—восточная часть района—стоят на первом месте доходы от рыболовства и связанных с ним работ (около 60 проц. всех доходов), затем лесозаготовки и, наконец, сельское хозяйство.

Сельское хозяйство в районе еще только начинает развиваться—первые пашни возникли здесь в 1903 г. Основным занятием сельское хозяйство является пока только у корейского населения. Сельскохозяйственные работы населения ограничиваются возделыванием огородных культур, преимущественно картофеля, а из полевых—овса; в небольших размерах сеют также пшеницу, рожь и ячмень. Совершенно отсутствуют озимые посевы, невозможные в районе. Посевы отдельных хозяйств не достигают даже 1 га и сосредоточиваются лишь на приусадебных участках. В 1929 г. 123 хозяйствами было посеяно: огородных культур 60,3 га, овса 39,3 га, пшеницы 3,5 га, ржи 2,8 га и ячменя 0,8 га, а всего посевов—106,7 га. Земледелие имеет несомненные перспективы развития, так как для хлебопашества могут быть использованы значительные площади лесных скелетных и подзолистых почв. Урожайность культур в районе (в 1928-29 г.): овес—12,5 ц. с га, пшеница—13,25 ц., рожь — 12,7 ц., ячмень—11 ц., картофель и овощи—173 ц.

Животноводство в районе также не получило большого развития. В 1929-30 г. у населения насчитывалось скота: лошадей 272 шт., крупного рогатого скота 326, овец и коз 35, свиней 119. Лошади, которых держат жители, занимающиеся извозом, доставляют последним хорошие заработки. Местные лошади пользуются внимательным уходом и потому крепки. Скот, находясь в худших условиях, мелок и непроизводителен. Сенокосные угодья дают урожай до 6 тыс. кг. с 1 га, но в полной мере не используются. Туземцы района (негидальцы) держат ездовых собак. Тунгусы и якуты-кочевники занимаются только оленеводством; 49 кочевых хозяйств, в основном буруканская группа, владели в 1927 г. 1406 оленями (в том числе 454 важенки и 528 гол. молодняка).

Русское население частично коллективизировано: на 26 мая 1930 г. в районе существовало 6 колхозов (84 члена), объединявших 38 хозяйств, с обобществленным инвентарем, 27 лошадьми и 17 гол. крупного рогатого скота. Классовое расщепление крестьян района по признакам обложения сельхозналогом характеризуется (1928-29 г.) следующими цифрами: бедняков 57 хозяйств, с чистым доходом в 28,5 тыс. руб., середняков 55 хозяйств с 67,3 тыс. руб., зажиточных и кулаков 11 хозяйств с 23,3 тыс. руб.

Агропомощь району пока слаба. В Керби работает ветеринарно-фельдшерский пункт. В 1930-31 г. предполагается открыть один агропункт и еще один фельдшерско-ветеринарный пункт на средства Союззолота.

Леса района в основном состоят из сообществ даурской лиственницы (до 70 проц. лесопокрытой площади), при небольшом участии аянской ели, которая встречается вперемежку с пихтой, распространенной преимущественно в западной половине района. Кое-где произрастает сосна, которая появилась в районе относительно недавно и проникла с запада. Лиственные насаждения пре-

доставлены главным образом березой, осиной, топодем. Обследование Амгуньской экспедицией в 1928 г. всей приречной зоны лесов Амгуни дало следующие результаты: лесные ландшафты занимают 67,5 проц. всей площади района; лиственница занимает 58,8 проц. лесной площади и 68,2 проц. лесопокрытой, ельники 4,2 проц. лесной и 4,8 проц. лесопокрытой и лиственные насаждения 18 проц. лесной и 21 процент лесопокрытой площади. Производительность лесов, в виду невысоких технических качеств древесины, связанных с большой фаутичностью деревьев и малым выходом из них деловых ассортиментов, низка (между прочим, товарных насаждений больше в западной половине района). Такое состояние лесов, не снижая их большого значения для внутреннего рынка, лишает возможности эксплуатировать их на экспорт. В настоящее время эксплуатация амгуньских лесов ничтожна: идут заготовки дров для нужд населения, пароходства и предприятий и заготовки делового леса на строительство, главным образом в области золотопромышленности. Лесные промыслы—сбор ягод и грибов—совершенно не развиты.

В Амгуни водятся из частиковых рыб: сазан, сиг, щука, ленок, таймень, карась, но главное богатство реки в лососевых—горбуше, кете летней и осенней. Река объявлена естественным нерестилищем, но населению, в виду его малочисленности, лов лососевых, за исключением летней кеты, разрешен даже в промысловых целях. Лов рыбы производится артельно-сплавными неводами; в 1928 г. работало 8 артелей. Промысловая рыба сдается заготовителю в готовом посоленном виде (пласт), в бочках. В 1926 г. было выловлено осенней кеты 17,3 тыс. шт., летней кеты 18,8 тыс. шт. и 25,6 тыс. шт. горбуши и заготовлено товарной продукции 2276 ц., в том числе икры 110 ц. В 1929 г. на 11 рыболовных угодьях выловлено осенней кеты 36,3 тыс. шт., горбуши 8 тыс. шт. и приготовлено товарной продукции (пласт) 1175 ц., в том числе икры 54 ц.

Наиболее многочисленным и важным в промысловом отношении пушным Охота зверем является белка; затем следует лисица, колонок, выдра, горностаи, медведь, еще реже встречаются соболь, росомаха, рысь. Заготовки ведутся Дальгосторгом и интегральной кооперацией. В районе водятся еще в большом количестве лось, дикий олень и кабарга, которые населением постепенно истребляются; также почти истреблен в районе ценный амгуньский соболь, лет двадцать тому назад промышлявшийся в значительном количестве. Из птиц бьют уток, гусей, куропаток, глухарей.

**Золото-промышленность** Кербинский район золотоносен в своей западной половине—по р. Немилену с правым притоком р. Керби, по р.р. Семи, Нилану—и в крайней восточной половине, входящей в Амгуньский золотоносный подрайон, который в основном находится в соседнем Николаевском административном районе. Золотоносность района обусловлена наличием в свите метаморфических сланцев золотоносных кварцевых жил и зависит от золотоносности самой сланцевой свиты благодаря содержащемуся в ней колчедану. В золотопромышленном отношении Кербинский подрайон является относительно молодым, и золотопромышленность, возникнув в 1877 г., стала на твердую ногу лишь с началом разработки в 1891 г. прииска Покровского в верховьях р. Семи. Мощность торфов в подрайоне колеблется от 1,4 до 5 м. при толщине пластов от 1,1 до 2,8 м. Богатство золотоносных пластов неодинаково. Золото различно и по своему виду. Более крупное, окатанное золото наблюдается, главным образом, в верховьях речек, тогда как плоское свойственно средним и нижним течениям их. В подрайоне распространены площади, удобные, благодаря легкой промываемости пород, для разработки драгами. До революции (1917 г.) в районе работали—крупная Амгуньская золотопромышленная компания, компания Ельцова и Лэвашева и др.

Кроме золота в районе встречается красный железняк (гематит)—выше с. Гуги, на правом берегу Амгуни у г. Лаукон.

Промышленных предприятий в районе нет, есть лишь кустари и ремесленники. Относительно развит бондарный промысел.

Снабжение населения района идет через потребительскую и про-  
**Кооперация** мысловую кооперацию из Николаевска. Самостоятельно завозят то-  
**и обмен** варо-продукты: Союззолото для приисковых рабочих и Дальгосторг для заготовительных операций. Всего было завезено кооперацией для снабжения населения в 1928 г. продуктов и товаров на 268 тыс. руб. и в 1930 г. намечено завезти на 315 тыс. руб. В районе в зиму 1928-29 г. работали: потребительское о-во «Золотое руно», имевшее оборот 149,1 тыс. руб., охоттоварищество с оборотом в 50 тыс. руб. и Дальгосторг с оборотом свыше 80 тыс. руб. С 1930 г. Кербинское охоттоварищество реорганизовано в филиал Николаевского интегрального промыслово-кооперативного т-ва; Удинский интеграл открыл отделения в селениях Име и Гуге.

Районный бюджет 1928-29 г. характеризуется такими цифрами (по испол-  
**Бюджет** нению): доходы 32 тыс. руб. и расходы 31,9 тыс. руб.; в 1929-30 г. бюджет сбалансирован в 30,8 тыс. руб.

Культурный уровень населения низок: на 26 янв. 1926 г. грамот-  
**Культурное** ных насчитывалось всего 663 чел., в том числе только 16 туземцев.  
**строительство** В районе имелось (в 1929-30 г.): 2 школы I ст. с 60 учащимися, в том числе туземная школа с 13 учениками, 1 школа-семилетка с 116 учащимися, 2 бюджетных избы-читальни, 1 партийная школа-передвижка и 1 детплощадка. По линии здравоохранения имеются: больница, фельдшерский пункт и 1 ясли.

Общественная жизнь района сосредоточена в с.с. Керби и Веселой Горке и на приисках. Имелись на 1 янв. 1930 г. 3 ячейки  
**Парт. и проф. организации** Вкп(б) с 18 членами и 6 кандидатами, 4 ячейки Влксм с 49 членами, 3 пионеротряда и ряд профсоюзных ячеек, среди которых самая крупная—горнорабочих, объединяющая около 50 проц. приисковых рабочих.