

РЕГИОНЫ ПЛАТФОРМЕННОГО РЕЖИМА
REGIONS OF PLATFORM REGIME

А РУССКАЯ ПЛАТФОРМА
RUSSIAN PLATFORM

- 1 БАЛТИЙСКИЙ ШИТ
BALTIC SHIELD
1 Горы и денудационный пeneплен
Mountains and denudation peneplain
2 Денудационный пeneплен
Denudation peneplain
2 СКЛОН БАЛТИЙСКОГО ШИТА И МОСКОВСКАЯ СИНЕКЛИЗА
SLOPE OF BALTIC SHIELD AND MOSCOW SYNECLISE
3 Денудационные плато Северо-Запада с ледниковым рельефом
Denudation plateau of the North-West with glacial relief
4 Нижние структурные плато с ледниковым рельефом
Low structural plateau with glacial relief
5 Волго-Двинское плато (Северные Увалы)
Volgo-Dvinsky plateau (Severnye Uvaly)
6 Смоленско-Клинско-Дмитровское возвышенное плато
Smolensk-Klin-Dmitrovsky elevated plateau
3 ВОЛГО-УРАЛЬСКАЯ АНТЕКЛИЗА
VOLGO-URAL ANTECLISE
7 Аллювиальные низменные равнины
Alluvial lowland plains
8 Плато высокого Заволжья
Plateau of vysokoe Zavolzhje
9 Равнины низкого Заволжья
Plains of nizkoe Zavolzhje
10 Приволжская возвышенность
Privolzhskaya upland
11 Предуральский пeneплен и Уфимское плато
Preural peneplain and Ufimsk plateau
12 Общий Сырт
Obschi Syrt
4 ВОРОНЕЖСКАЯ АНТЕКЛИЗА И ПРИВОЛЖСКАЯ
МОНОКЛИНАЛЬ
VORONEZHSKAYA ANTECLISE AND PREVOLZHSKAYA
MONOCLINE
13 Среднерусская возвышенность
Middle-Russian upland
14 Окско-Донская эрозионно-аккумулятивная равнина
Oksko-Don erosion-accumulation plain
15 Южная часть Приволжской и Калачской возвышенностей
Southern part of Privolzhskaya and Kalach uplands
16 Возвышенность Ергени
Ergeni upland
5 ПРОГИБ БОЛЬШОГО ДОНБАССА, СЕВЕРНЫЕ И ЗАПАДНЫЕ
СКЛОНЫ УКРАИНСКОГО КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ШИТА
DEPRESSION OF GREAT DONBASS, NORTHERN AND WESTERN
SLOPES OF UKRAINIAN CRYSTALLINE SHIELD
17 Морено-зандровая равнина Киевского Полесья
Moranic-outwash plain of Kiev Polesie
18 Аллювиально-зандровая равнина Черниговского Полесья
Alluvial-outwash plain of Chernigov Polesie
19 Приднепровская низменность
Pridneprovsk lowland
20 Припятско-Днестровская озерно-аллювиальная равнина
Pripyat-Dnestr lacustrine-alluvial plain
6 ВОЛЫНО-ПОДОЛЬСКАЯ ПЛИТА И ГАЛИЦКО-ВОЛЫНСКАЯ
ВПАДИНА
VOLYN-PODOLSK PLATFORM AND GALITSK-VOLYNSK
DEPRESSION
21 Аллювиально-зандровая равнина Волынского Полесья
Alluvial-outwash plain of Volynsk Polesie
22 Волынская возвышенность
Volynsk upland
23 Аллювиальные равнины Малого Полесья
Alluvial plains of Small Polesie
24 Подольская возвышенность
Podolsk upland
25 Бессарабская возвышенность
Bessarabsk upland
7 УКРАИНСКИЙ КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ШИТ
UKRAINIAN CRYSTALLINE SHIELD
26 Аккумулятивно-зандровая равнина Житомирского Полесья
Accumulation-outwash plain of Zhitomir Polesie
27 Азово-Приднепровская возвышенность
Azov-Pridneprovsk upland
8 ПРИЧЕРНОМОРСКАЯ ВПАДИНА
PRICHERNOMORSKAYA DEPRESSION
28 Азово-Причерноморская низменность
Azov-Prichernomorsk lowland
29 Присивашье
Prisivashje
9 ПРИКАСПИЙСКАЯ СИНЕКЛИЗА
PRICASPISNAYA SYNECLISE
30 Прикаспийская низменность
Pricaspiyan lowland
31 Предуральское плато, южный и западный склоны Общего Сырта
Preural plateau, southern and western slopes of Obschi Syrt

Б СИБИРСКАЯ ПЛАТФОРМА
SIBERIAN PLATFORM

- 10 АНАБАРСКАЯ АНТЕКЛИЗА И ЕЕ СКЛОНЫ
ANABAR ANTECLISE AND ITS SLOPES
32 Центральноанабарское эрозионно-тектоническое плато
Central-Anabar erosion-tectonic plateau
33 Анабаро-Оленёкское структурно-денудационное плато
Anabar-Olenek structural-denudation plateau
34 Поитгайская и Муркунтско-Агануйская водно-ледниковые аккумулятивные равнины
Poitgai and Murkuntsk-Aganui aqueous-glacial accumulation plains
11 ТУНГУССКАЯ СИНЕКЛИЗА
TUNGUSSK SYNECLISE
35 Северо-Тунгусское структурно-денудационное лавовое плато
North-Tungussk structural-denudation lava plateau
36 Южно-Тунгусское структурно-денудационное плато
South-Tungussk structural-denudation plateau
37 Вельминское эрозионно-денудационное плато
Veljinsk erosion-denudation plateau
38 Водно-ледниковая эрозионно-аккумулятивная равнина
Aqueous-glacial erosion-accumulation plain
12 ВИЛЮЙСКАЯ СИНЕКЛИЗА С ПРИВЕРХОЯНСКИМ И
ХАТАНГСКИМ ПРОГИБАМИ
VILYUI SYNECLISE WITH PRIVERKHOYANSKI AND
KHATANGSKI TROUGHS
39 Лено-Анабарская и Хатангская равнины с Анабаро-Оленёкской
низменностью
Lena-Anabar and Khatanga plains with Anabar-Olenek lowland
40 Приверхоанские аккумулятивные равнины
Priverkhoansk accumulation plains
41 Денудационные предгорные равнины
Denudation piedmont plains
42 Лено-Вилуйская аккумулятивная равнина
Lena-Vilyui accumulation plain
13 АЛДАНСКИЙ ШИТ И ЕГО СЕВЕРНЫЕ И ЮЖНЫЕ СКЛОНЫ
ALDAN SHIELD AND ITS NORTHERN AND SOUTHERN SLOPES
43 Лено-Алданские структурно-денудационные лавовые плато и
равнины
Lena-Aldan structural-denudation formational plateau and plains
44 Алданское нагорье
Aldan highland
45 Горные хребты Становика, Джугджур и Прибрежного с Верхне-
зейской равниной
Mountain Range of Stanovik, Dzhdzdzur and Pribrezhnyi with Verkhne-
Zeya plain
14 ИРКУТСКО-ЧЕРЕМХОВСКАЯ ВПАДИНА И ПРИБАЙКАЛЬСКИЙ
ПРОГИБ
IRKUTSK-CHEREMKHOV DEPRESSION AND PRIBAIKAL TROUGH
46 Иркутско-Черемховское структурно-денудационное плато
Irkutsk-Cheremkhov structural-denudation plateau
47 Денудационный пeneплен Прибайкальского предгорного прогиба
Denudation peneplain of Pribaikal piedmont trough
15 АНГАРО-ЛЕНСКИЙ ПРОГИБ И АНГАРО-КАНСКАЯ ВПАДИНА
ANGARA-LENA TROUGH AND ANGARA-KANSK DEPRESSION
48 Манзурское плато
Manzursk plateau
49 Неро-Тунгусское плато
Nera-Tungussk plateau
50 Лено-Ангарское плато
Lena-Angara plateau
51 Ангаро-Чуно-Бирюсинское плато
Angara-Chuna-Biryusinsk plateau
52 Канская водно-ледниковая эрозионно-аккумулятивная равнина
Kansk aqueous-glacial erosion-accumulation plain
53 Ангаро-Вилуйское плато
Angara-Vilyui plateau

РЕГИОНЫ КОЙЛОГЕННОГО РАЗВИТИЯ
REGIONS OF COLLOGENIC DEVELOPMENT

В БОЛЬШЕЗЕМЕЛЬСКИЕ
BOLSHAYA ZEMLYA

- 16 ТИМАН
TIMANIAN REGION
54 Каннино-Тиманское низкое с ледниковыми и морскими равни-
нами
Kanin-Timan lowmountain with glacial and submarine plain
17 ПЕЧОРСКАЯ СИНЕКЛИЗА
PECHORA SYNECLISE
55 Печорская ледниковая равнина
Pechora glacial plain
Г СКИФСКО-ТУРАНСКИЕ
SKIFSKO-TURANIAN
18 ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ ПРОГИБА БОЛЬШОГО ДОНБАССА
EASTERN PART OF GREAT DONBASS TROUGH
56 Донецкий кряж
Donetsk ridge
19 СКИФСКАЯ ПЛИТА, ИНДОЛО-КУБАНСКИЙ И ТЕРСКИЙ
ПРЕДГОРНЫЕ ПРОГИБЫ
SKIFSKAYA PLATFORM, INDOLO-KUBANSKI AND TERSKI
PIEDMONT TROUGHS
57 Приазовская эолово-делювиальная лесовая равнина
Priazov eolian-talus loessial plain
58 Ставропольская возвышенность
Stavropol upland
59 Эолово-делювиальная лесовая равнина Восточного Предкавказья
Eolian-talus loessial plain of Eastern Precaucasus
60 Прикаспийская аллювиально-морская равнина
Pricaspiyan alluvial-submarine plain
61 Терско-Сунаженское низкое
Tersk-Sunzhensk low mountain
62 Прикубанская наклонная равнина и наклонная равнина Восточного
Предкавказья
Prikubanian sloping plain and sloping plain of Eastern Precaucasus
63 Эолово-делювиальная равнина Степной Крыма
Eolian-talus plain of Steppoi Crimea
20 ПРЕКАРПАТСКИЙ КРАЕВЫЙ ПРОГИБ
PRECARPATIAN FOREDEEP
64 Предгорная равнина
Piedmont plain
21 ПРЕКОПЕТДАГСКИЙ И ВОСТОЧНО-ТУРКМЕНСКИЙ
ПРОГИБЫ
PREKOPETDAG AND EAST-TURKMENIAN TROUGHS
65 Предкопетагская предгорная наклонная равнина
Prekopetdag piedmont sloping plain
66 Предгорье Паропамиза
Piedmont of Paropamiz
22 ЮЖНО-ТАДЖИКСКАЯ МЕЖГОРНАЯ ВПАДИНА
SOUTH-TADJIK INTERMOUNTAIN AREA
67 Горные гряды с поверхностями выравнивания, разделяющие аллюви-
ально-пролювиальные равнины
Mountain ranges with peneplanation surfaces, separate alluvial-protuvial
plains
23 ТУРАНСКАЯ ПЛИТА
TURANIAN PLATFORM
68 Заубойское низкое и плато (Туаркские куэсты и Красно-
водское плато)
Zausboyskoe lowmountain and plateau (Tuark cuestas and Krasnovodsk
plateau)
69 Центральные низменные Каракумы
Central lowlands of Karakum
70 Заунгусские возвышенности Каракумы
Saunguzsk uplands of Karakum
71 Мангышлакское низкое и плато
Mangyshlak lowmountain and plateau
72 Иргиз-Челкарская столово-останцовая равнина
Irgiz-Cheikar table-ostantsovaya plain
73 Плато Устюрт
Ustyurt plateau
74 Песчаная равнина Приаральских Каракумов
Sandy plain of Priaral Karakum
75 Песчано-глинистая равнина Кызылкумов
Sandy-clay plain of Kizilkum
76 Аллювиальные и озерно-аллювиальные равнины Сырдарьи и
Амударьи
Alluvial and lacustrine-alluvial plains of Syrdaria and Amudaria rivers
24 ФЕРГАНСКАЯ МЕЖГОРНАЯ ВПАДИНА
FERGANA INTERMOUNTAIN AREA
77 Наклонные аллювиально-пролювиальные равнины Ферганы
Sloping alluvial-protuvial plains of Fergana
25 ТУРГАЙСКИЙ ПРОГИБ
TURGAI TROUGH
78 Северная часть Тургайского плато с восточными склонами Му-
годжар
Northern part of Turgai plateau with eastern slopes of Mugodjar
79 Южная часть Тургайского плато (столово-останцовая равнина)
Southern part of Turgai plateau (table-ostantsovaya plain)

Д ОБСКИЕ
OV REGIONS

- 26 ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ ПЛИТА
WEST-SIBERIAN PLATFORM
80 Равнина морских трансгрессий
Plain of marine transgressions
81 Водно-ледниковые равнины — Сибирские Увалы
Aqueous-glacial plains — Siberian Uvaly
82 Аллювиальные и аллювиально-озерные равнины центральной части
Западно-Сибирской равнины
Alluvial and alluvial-lacustrine plains of central part of West-Siberian
plain
83 Наклонные равнины Казахского мелкосопочника
Sloping plains of Kazakh hilly area
84 Наклонные равнины восточного склона Урала
Sloping plains of Eastern slope of Ural
27 ТАЙМИРСКИЙ ПРЕДГОРНЫЙ ПРОГИБ
TAIMIR PIEDMONT TROUGH
84 Морские аккумулятивные равнины
Marine accumulation plains
85 Ледниковые равнины
Glacial plains
86 Водно-ледниковые равнины
Aqueous-glacial plains

РЕГИОНЫ СРЕДИННЫХ МАССИВОВ
REGIONS OF MEDIAN MASSES

Е БУРЕЙСКИЕ
BUREYA

- 28 БУРЕЙСКИЙ МАССИВ
BUREYA MASSIF
87 Горы и предгорье Буреинского массива
Mountains and piedmont Bureyan massif
29 ЗЕЙСКО-БУРЕЙСКИЕ И АМУРСКО-ЗЕЙСКИЕ ВПАДИНЫ
ZEYA-BUREYA AND AMUR-ZEYA DEPRESSIONS
88 Аккумулятивные равнины и плато
Accumulation plains and plateau

Ж КОЛЫМО-ОМОЛОНСКИЙ
KOLYMA-OMOLON

- 30 КОЛЫМСКИЙ МАССИВ С ОЛОЙСКОЙ ВПАДИНОЙ И
ЗЫРЯНСКИМ ПРОГИБОМ
KOLYMA MASSIF WITH OLOI DEPRESSION AND ZYRYANSKI
TROUGH
89 Озерно-аллювиальная равнина Колымо-Алазейской низменности
(южная и юго-восточная части)
Lacustrine-alluvial plain of Kolyma-Alazel lowland (southern and south-
eastern parts)
90 Складчато-глыбовые эрозионно-тектонические горы с равнинами
межгорных впадин
Folded-block erosion-tectonic mountains with plains of intermountain
areas
91 Денудационные и структурные плоскогорья
Denudation and structural plateau

РЕГИОНЫ ЗАВЕРШЕННОЙ СКЛАДЧАТОСТИ
REGIONS OF COMPLETE FOLDING

3 УРАЛЬСКИЕ
URAL REGIONS

- 31 НОВОЗЕМЕЛЬСКО-ВАЙГАЧСКИЙ И ПАЙ-ХОЙСКИЙ
АНТИКЛИНИОРИИ
NOVAYA ZEMLYA-VAIGACH AND PAI-KHOI ANTICLINORIA
92 Среднегорье с ледниками (северная и центральная части Новой
Земли)
Upland with glaciers (northern and central parts of Novaya Zemlya)
93 Среднегорье южной части Новой Земли, холмистые равнины и
низкое оро. Вагач и Пай-Хой
Upland of southern part of Novaya Zemlya, hilly plains and low moun-
tain of Vaigach and Pai-Khoi
32 УРАЛЬСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ СИСТЕМА
URAL FOLDED SYSTEM
94 Остаточные горы западного склона Урала
Residual mountains of western slope of Ural
95 Остаточные горы осевой части Урала
Residual mountains of central part of Ural
96 Остаточные горы восточного склона Урала
Residual mountains of eastern slope of Ural
97 Пeneплен восточного склона Урала
Peneplain of eastern slope of Ural

И ТАЙМИРСКИЕ
TAIMIR REGIONS

- 33 СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА СЕВЕРНОЙ ЗЕМЛИ И ТАЙМЫРА
FOLDED ZONE OF SEVERNAYA ZEMLYA AND TAIMIR
98 Возвышенности, низкое и среднегорье Таймыра
Highlands, low mountains and uplands of Taimir
99 Озерно-ледниковые равнины
Lacustrine-glacial plains
100 Платообразные возвышенности
Platform-like highlands
101 Прибрежно-морские равнины
Coastal-submarine plains

К КАЗАХСТАНСКИЕ
KAZAKHSTAN REGIONS

- 34 КАЗАХСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА
KAZAKH FOLDED ZONE
102 Казахский денудационный пeneплен и низкоегорье
Kazakh denudation peneplain and low mountain
103 Тенгизская равнина
Tentz plain
35 ДЖУНГАРО-БАЛХАШСКАЯ ГЕОСИНКЛИНАЛЬНАЯ ЗОНА
DZHUNGARO-BALKHASH GEOSYNCLINAL ZONE
104 Джунгаро-Балхашские эрозионно-денудационные разновысотные
горы
Dzhungar-Balkhash erosion-denudation mountains of different heights

- 36 МЕЖГОРНЫЕ ВПАДИНЫ: КАЙНОЗОЙСКИЕ — БАЛХАШ-
ИЛДИЙСКАЯ, АЛАКАЛЫ-ЗЕМЛЕВАЯ; ПАЛЕОЗОЙСКАЯ —
ЧУЙСКАЯ
INTERMOUNTAIN AREAS OF CENOZOIC — BALKHASH-IL-
ALAKALY-EMEL AND PALEOZOIC — CHU
105 Аллювиально-пролювиальные равнины
Alluvial-protuvial plains
106 Аллювиальная и ардно-денудационная равнина (Чуйская)
Alluvial and arid-denudation plains (Chu)

Л ЗАЙСАНСКИЕ
ZAISANIAN REGIONS

- 37 ЗАЙСАНСКИЕ ГЕОСИНКЛИНАЛЬНАЯ И ТОМЬ-КОЛЫВАН-
СКАЯ СКЛАДЧАТЫЕ ЗОНЫ
ZAISANIAN GEOSYNCLINAL AND TOM-KOLYVANIAN FOLDED
ZONES
107 Зайсанские разновысотные горы
Zaisanian mountains of different heights
108 Зайсанская равнина и мелкосопочник
Zaisanian plain and hilly area
109 Денудационный пeneплен Том-Колывана
Denudation peneplain of Tom-Kolyvan

М ТЯНЬ-ШАНЬСКИЕ
TIEN-SHAN REGIONS

- 38 ЮЖНО-ТЯНЬ-ШАНЬСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА
SOUTH-TIEN-SHAN FOLDED ZONE
110 Эрозионно-денудационные разновысотные горы с ледниковой и на-
иллювиальной обработкой
Erosion-denudation mountains of different heights with glacial nival
and alluvial processing
111 Ардно-денудационные лавовые равнины
Arid-denudation formational plains
39 СКЛАДЧАТО-ГЛЫБОВЫЕ СТРУКТУРЫ СЕВЕРНОГО ТЯНЬ-
ШАНЯ
FOLDED-BLOCK STRUCTURES OF NORTHERN TIEN-SHAN
112 Разновысотные горы Северного Тянь-Шаня
Mountains of different heights of Northern Tien-Shan

- 40 МЕЖГОРНЫЕ ВПАДИНЫ (КАЙНОЗОЙСКИЕ И
МЕЗОЗОЙСКИЕ): ТАЛАССКАЯ, ИССЫК-КУЛЬСКАЯ,
АКСАЙСКАЯ, АЛАЙСКАЯ
INTERMOUNTAIN AREAS (CENOZOIC AND MESOZOIC):
TALASS, ISSIK-KUL, AKSAI, ALAI
113 Аллювиально-пролювиальные равнины
Alluvial-protuvial plains
41 КЫЗЫЛКУМСКАЯ ПОДНЯТИЕ
KIZILKUM UPLIFT
114 Низкоегорье с аллювиально-пролювиальными равнинами
Low mountain with alluvial-protuvial plains

Н АЛТАЕ-САЯНСКИЕ
ALTAI-SAYAN REGIONS

- 42 СКЛАДЧАТЫЕ ЗОНЫ КУЗНЕЦКОГО АЛАТАУ И
ЗАПАДНОГО САЯНА
FOLDED ZONES OF KUZNETSK ALATAU AND WESTERN
SAYAN
115 Алтае-Саянские горы
Altai-Sayan mountains
43 САЛАЙСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА С КУЗНЕЦКИМ
ПРОГИБОМ
SALAIR FOLDED ZONE WITH KUZNETSKI TROUGH
116 Денудационно-тектонические равнины Кузбасса
Denudation-tectonic plains of Kuzbass
117 Горы Салаира, Горы Шория и Атая
Mountains of Salair, Mountain Shoriya and Altai

- 44 ЧУЛЫМО-ЕНИСЕЙСКАЯ, МИНУСИНСКАЯ И ТУВИНСКАЯ
ВПАДИНЫ
CHULYUM-ENISEI, MINUSINIAN AND TUVINIAN DEPRESSIONS
118 Чулымско-Енисейская озерно-аллювиальная равнина
Chulyum-Enisei lacustrine-alluvial plain
119 Аккумулятивные равнины, куэсты гряды Минусинской впадины
Accumulation plains, cuestas ridges of Minusinsk depression
120 Тувинская межгорная котловина
Tuvintian intermountain area
45 ТУВИНО-МОНГОЛЬСКИЙ МАССИВ
TUYA-MONGOLIAN MASSIF
121 Тувинское нагорье
Tuya highland

О БАЙКАЛЬСКИЕ
BAIKAL REGIONS

- 46 ХАНТАЙСКО-РЫВИНСКОЕ И ТУРХАНСКОЕ ПОДНЯТИЯ
KHANTAISK-RYVINSK AND TURUKHAN UPLIFTS
122 Эрозионно-тектонические низкоегорья
Erosion-tectonic low mountains
47 ЕНИСЕЙСКАЯ АНТЕКЛИЗА
ENISEI ANTECLISE
123 Енисейское денудационное низкоегорье
Enisei denudation low mountain
48 СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА ВОСТОЧНОГО САЯНА И ХАМАР-
ДАБАНА
FOLDED ZONE OF EAST SAYAN AND KHAMAR-DABAN
124 Горы Восточного Саяна и Хамар-Дабана
Mountains of East Sayan and Khamar-Daban

- 49 БАЙКАЛО-ВИТИМСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА
BAIKAL-VITIM FOLDED ZONE
125 Забайкалье и Патомо-Момские разновысотные нагорья с меж-
горными впадинами
Transbaikal and Patomo-Momsk highlands of different heights with in-
termountain areas
50 МОНГОЛЬСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ СИСТЕМА (СЕЛЕНГИНСКАЯ
ДАУРИЯ, ЯВЛОНОВЫЙ ХРЕБЕТ И ОЛЕКМО-ВИТИМСКОЕ
ПЛОСКОГОРЬЕ)
MONGOLIAN FOLDED SYSTEM (SELENGIA DAURIA, YABLONIAN
RIDGE AND OLEKMA-VITIM PLATEAU)
126 Селенгино-Олекминские разновысотные горы
Selenga-Olekma mountains of different heights
127 Шилко-Аргунская денудационная равнина
Shilka-Argun denudation plain

П МОНГОЛЬСКИЕ
MONGOLIAN REGIONS

- 51 ДЖАГДИНО-ТУКУРИНГРИНСКИЙ И ХИНГАН-
БУРЕЙНСКИЙ АНТИКЛИНОРИИ
DZHAGDIN-TUKURINGRIN AND KHINGAN-BUREYA
ANTICLINORIUM
128 Средне-низкоегорье с Удской равниной
Upland with Ud plain
52 СИХОТЭ-АЛИНСКИЙ АНТИКЛИНОРИИ
SIKHOTE-ALIN ANTICLINORIUM
129 Средне-низкоегорье Сихотэ-Алия
Upland and low mountain of Sikhote-Alin
53 СРЕДНЕАМУРСКАЯ, ЭВОРОНО-ЧУКЧАГИРСКАЯ И
ХАНКАЙСКАЯ ВПАДИНЫ
MIDDLE AMUR, EVORON-CHUKCHAGIR AND KHANKA
DEPRESSION
130 Среднеамурская и Эворон-Чукчагирская аллювиальные равнины
с Приханкайской низменностью
Middle Amur and Evoron-Chukchagir alluvial plains with Prikhankai
lowland
С ВЕРХОЯНО-ЧУКОТСКИЕ
VERKHOYANO-CHUKOTSK REGIONS
54 ВЕРХОЯНО-ЧУКОТСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА С ОХОТСКИМ
МАССИВОМ
VERKHOYANO-CHUKOTSK FOLDED ZONE WITH OKHOTSK
MASSIF
131 Структурно-денудационное высокогорье и пeneплен
Structural-denudation highland and peneplain
132 Эрозионно-тектоническое средне-низкоегорье с морскими аккумуля-
тивными равнинами
Erosion-tectonic upland and low mountain relief with submarine accu-
mulation plains
55 ПРИМОРСКАЯ ВЕРХНЕХЕНЕКЕНСКАЯ БРАХИСИНКЛИНАЛЬ
PRIMORSK VERKHNENEKENENSKAYA BRACHY-SYNCLINE
133 Аккумулятивные, озерно-аллювиальные равнины
Accumulation, lacustrine-alluvial plains

РЕГИОНЫ ГЕОСИНКЛИНАЛЬНОГО РЕЖИМА
REGIONS OF GEOSYNCLINAL REGIME

Т АЛЬПИЙСКИЕ
ALPINE REGIONS

- 56 КАРПАТСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА
CARPATHIAN FOLDED ZONE
134 Карпатские горы и низкоегорье
Carpathian mountains and low mountain
57 ЗАКАРПАТСКАЯ МЕЖГОРНАЯ ВПАДИНА
TRANSARPATIAN INTERMOUNTAIN AREA
135 Закарпатская низменность
Transcarpathian lowland
58 КРЫМСКИЙ МЕГАНТИКЛИНОРИИ
CRIMEAN MEGANTICLINORIUM
136 Крымские горы, среднегорье и низкоегорье
Crimean mountains, upland, low mountain
137 Эрозионно-денудационные равнины Керченского полуострова
Erosion-denudation plain of Kerch peninsula
59 МЕГАНТИКЛИНОРИИ БОЛЬШОГО КAVKAZA
MEGANTICLINORIUM OF GREAT CAUCASUS
138 Горы Большого Кавказа
Mountains of Great Caucasus
139 Средне-низкоегорье Большого Кавказа
Upland and low mountain of Great Caucasus
60 ЗАКАВКАЗСКИЙ МЕЖГОРНЫЙ ПРОГИБ
TRANSCAUCASIAN INTERMOUNTAIN TROUGH
140 Колхидская низменность
Kolkhida lowland
141 Эрозионно-тектоническое средне-низкоегорье Закавказского прогиба
Erosion-tectonic upland and low-mountain of Transcaucasian trough
142 Куринская низменность
Kura lowland
61 АДЖАРО-ТРИАЛЕТСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА
ADZHARO-TRIALETIAN FOLDED ZONE
143 Гурийское нагорье
Guri highland
144 Аджаро-Имеретинское средне- и высокогорье
Adjara-Imeretian upland and highland
145 Триаletские горы
Trialet mountains
146 Ахалцхская и Гурийская депрессии
Akhalsikhe and Gurii depressions
62 МЕГАНТИКЛИНОРИИ МАЛОГО КAVKAZA
MEGANTICLINORIUM OF SMALL CAUCASUS
147 Среднегорье и высокогорье хребтов Малого Кавказа
Upland and highland of Small Caucasus ridges
148 Армянское вулканическое нагорье
Armenian volcanic highland
149 Среднегорье и высокогорье хребтов Малого Кавказа
Upland and highland of Small Caucasus ridges
150 Среднеармянская аккумулятивная равнина
Middlearmenian accumulation plain
63 ТАЛЫШСКИЙ АНТИКЛИНОРИИ
TALYSHIAN ANTICLINORIUM
151 Структурно-денудационные горы Талыша
Structural-denudation mountains of Talys
64 ЗАКАСПИЙСКАЯ ВПАДИНА
TRANSASPRIAN BASIN
152 Закаспийская низменность
Transcaspiyan lowland
65 КОПЕТДАГ, БАЛХАН И ПАРПАМИЗ
KOPETDAG, BALKHAN AND PAROPAMIZ
153 Горы Копетдага и Паропамиза
Mountains of Kopetdag and Paropamiz
66 СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА ПАМИРА И КУНЬЛУНЯ
(ПАМИРО-АЛАЙСКОЕ ПОДНЯТИЕ)
FOLDED ZONE OF PAMIR AND KUNLUN (PAMIR-ALAI UPLIFT)
154 Высокоегорье Памира
Pamir high mountain
155 Нагорье Памира
Pamir upland

У ТИХООКЕАНСКИЕ
PACIFIC REGIONS

- 67 ЗАПАДНО-КАМЧАТСКИЙ, ПЕНЖИНСКИЙ, АНАДЫРСКИЙ
ПРОГИБЫ
TROUGH — WESTERN KAMCHATKA, PENZHINA, ANADIR
156 Большеерцкая озерно-аллювиальная равнина
Lacustrine-alluvial plain of Bolshaya river
157 Тигильская денудационная равнина
Tigil denudation plain
158 Пенжинно-Анадырская низменность
Penzhina-Anadir lowland
68 КОРЯКСКО-КАМЧАТСКАЯ АНТИКЛИНАЛЬНАЯ ЗОНА
KORYAK-KAMCHATKA ANTICLININAL ZONE
159 Корякско-Камчатское высокогорье
Koryak-Kamchatka highland
160 Корякско-Камчатское среднегорье
Koryak-Kamchatka upland
69 ЗОНА ВУЛКАНИЧЕСКИХ ИЗЛИЯНИЙ КАМЧАТКИ
ZONE OF VOLCANIC ERUPTIONS OF KAMCHATKA
161 Среднее вулканическое нагорье Камчатки
Median volcanic upland of Kamchatka
162 Восточное вулканическое нагорье Камчатки и прилегающих
островов
Eastern volcanic upland of Kamchatka and adjoining islands
70 ЦЕНТРАЛЬНОКАМЧАТСКИЙ ПРОГИБ
CENTRALKAMCHATKA TROUGH
163 Центральнокамчатская низменность
Centralkamchatka lowland
164 Хавиженская аккумулятивно-денудационная равнина
Khavuyenian accumulation-denudation plain
165 Карагинская аккумулятивная равнина
Karaginian accumulation plain
71 СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА САХАЛИНА
FOLDED ZONE OF SAKHALIN
166 Северо-Сахалинская равнина
North Sakhalin plain
167 Западные и Восточные хребты Центрального и Южного Сахалина
и горы полуострова Шумата
Western and Eastern ridges of Central and South Sakhalin and moun-
tains of Schmidt peninsula
168 Тамь-Поронайская и Суусуйская низменности
Tum-Poronai and Susunai lowlands
72 КРАЕВЫЙ ОХОТСКО-ЧУКОТСКИЙ И ПРИМОРСКИЙ
ВУЛКАНИЧЕСКИЕ ПОЯСА
OKHOTSK-CHUKOTKA AND PRIMORSK VOLCANIC BELTS
169 Эрозионно-денудационные горы и лавовые плоскогорья
Erosion-denudation mountains and lava plateaus