

- крупные изменения границ, особенно связанные с географической и математической основой;
- перенесение центра края, области в другой населенный пункт;
- переименование или изменение транскрипции названий населенных пунктов, а также изменение названий других объектов;
- изменение численности в населенных пунктах от 100 тыс. жит. и более (для центров областей, автономных округов от 50000 жит.);
- согласование карты с вновь изданным учебно-краеведческим атласом на данную территорию.

11.4. Наносятся вновь открытые крупные месторождения полезных ископаемых.

11.5. Наносятся вновь построенные железные или безрельсовые дороги.

11.6. Специальное содержание (вновь построенные крупные и крупнейшие электростанции, новые центры обрабатывающей промышленности, нефте- и газопроводы).

11.7. Результаты редакционного просмотра выносятся в виде замечаний на три экземпляра переиздаваемой карты. На экземпляре для фабрики замечания исправляются составителем красным цветом.

11.8. Все работы по подготовке и переизданию в части ее изменений по содержанию вносятся в формуляр.

11.9. Три экземпляра карты с замечаниями после подписи редактора карты, старшего редактора, главного редактора ПКО «Картография» (старшего редактора фабрики), директора передаются на утверждение в контрольную редакцию ПКО «Картография».

11.10. При подготовке карты к переизданию с имеющихся диапозитивов редактор проводит редакционный просмотр содержания по дежурным картографическим и справочным материалам, по вновь изданным картам с целью выявления существенных изменений для внесения исправлений перед печатью очередного тиража.

11.11. При большом количестве замечаний на карту предусматриваются исправление издательских оригиналов и изготовление новой красочной пробы.

11.12. На карту, подлежащую к переизданию с исправленных издательских оригиналов, редактором проводится дополнительное редактирование, разрабатываются краткий редакционный план, технология исправления составительских и издательских оригиналов, изготовление штриховой пробы и красочного макета (или исправление тиражного оттиска).

11.13. Новая красочная проба, сигнальные экземпляры проходят те же этапы просмотров и утверждений, что и красочная проба вновь издаваемой карты.

Приложение 1

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ ДЛЯ СЕРИИ УЧЕБНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ КАРТ СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК, ЭКОНОМИЧЕСКИХ РАЙОНОВ СССР, АВТОНОМНЫХ СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК, КРАЕВ

ГИДРОГРАФИЯ



Береговая линия морей, крупных озер и водохранилищ



Исток реки:

а) для больших рек - 0,55;

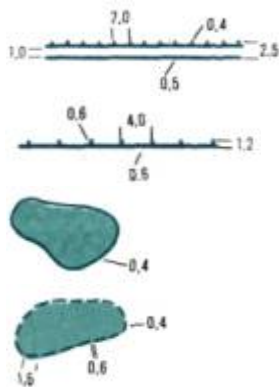
б) для мелких рек - 0,4

Реки постоянные

Реки пересыхающие



Реки судоходные



Каналы судоходные

Каналы мелиоративные

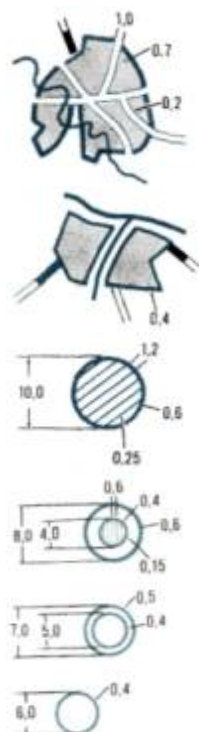
Водохранилища и озера постоянные, пресные и соленые

Озера пересыхающие

Примечание. Озера пресные окрашиваются голубым цветом, соленые - фиолетовым цветом. Водохранилища - голубым цветом (заливка). Судоходные каналы не закрашиваются.

НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ

а) По числу жителей



более 3000000 жителей

от 1000000 до 3000000 жителей

от 500000 до 1000000 жителей

от 100000 до 500000 жителей

от 50 000 до 100 000 жителей

менее 50 000 жителей

б) По типу поселений

Столицы республик, центры областей, краев

Города республиканского, областного подчинения

Города районного подчинения

Поселки городского типа

Населенные пункты сельского типа

КИЕВ

Шр. №82 (Д-232 Древний курсив прямой полужирный),
разм. 6,35 (кг 25), загл.

ЯРОСЛАВЛЬ

Шр. №82 (Д-232 Древний курсив прямой полужирный),
разм. 5,35 (кг 21), загл.

КАЗАТИН

Шр. №82 (Д-232 Древний курсив прямой полужирный),
разм. 4,6 (кг 18), загл.

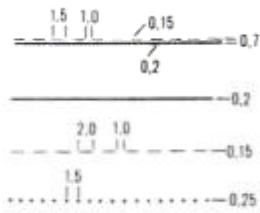
Камчатский

Шр. №73н (Р-132 Рублевый наклонный полужирный),
разм. 5,1 (кг 20), стр.

Хвощевка

Шр. №95 (Рн-342 Рублевый наклонный полужирный),
разм. 4,1 (кг 16), стр.

в) По административному значению
столицы и административные центры выделены подчеркиками названий



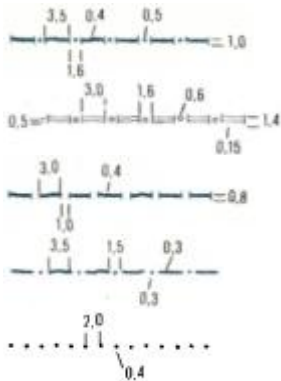
Столицы союзных республик

Столицы АССР, центры краев, областей

Центры автономных областей

Центры автономных округов

ГРАНИЦЫ



Государственные

Полярных владений СССР

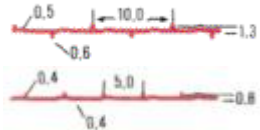
Союзных республик

АССР, краев, областей и автономных областей

Автономных округов

Примечания: 1. На заполняющей территории окантовка границ не показывается

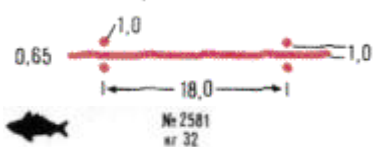
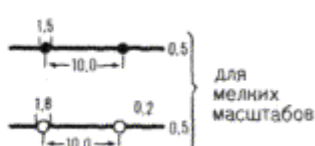
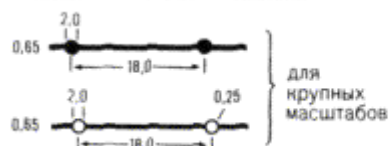
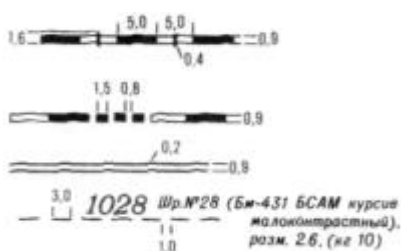
2. На картах, включающих две или несколько республик, областей, окантовка границ между ними показывается по середине штрихового знака



Заповедников

Заказников

ПУТИ СООБЩЕНИЯ



Электрифицированные железные дороги

Железные дороги и паромы

Безрельсовые дороги

Морские пути и расстояние в километрах

а) Пристани

б) Морские порты

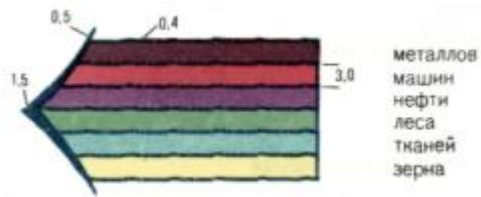
Нефтепроводы

Газопроводы

Линии электропередачи

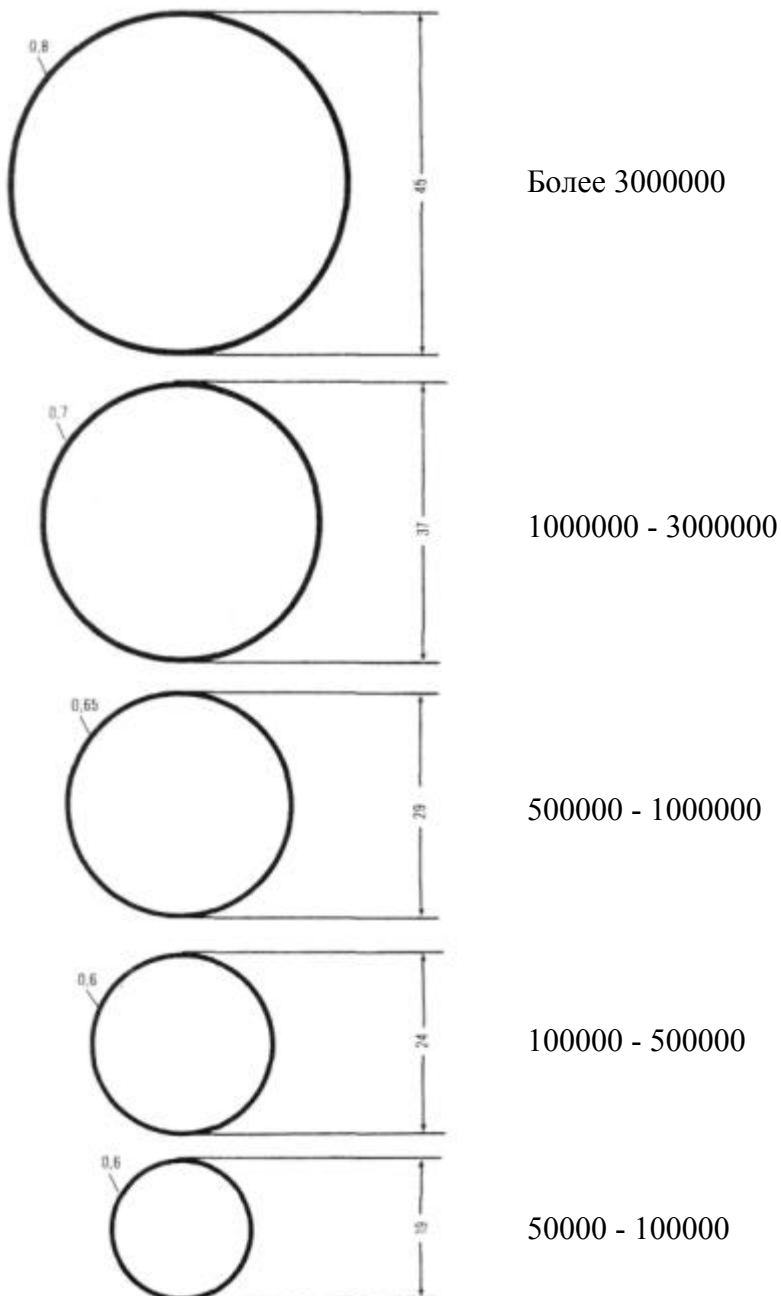
Рыболовные порты

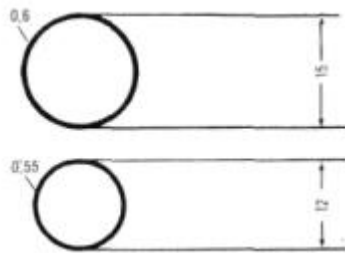
ОСНОВНЫЕ ГРУЗОПОТОКИ



- Примечания: 1. Общая стрелка перевозки грузов делится на равные части.
2. Порядок и цвет размещения каждой части в ней, обозначающей перевозимые грузы, соответствует порядку и цвету обозначения в легенде отраслей обрабатывающей промышленности, производящей эти грузы

РАЗМЕРЫ ПРОМЦЕНТРОВ



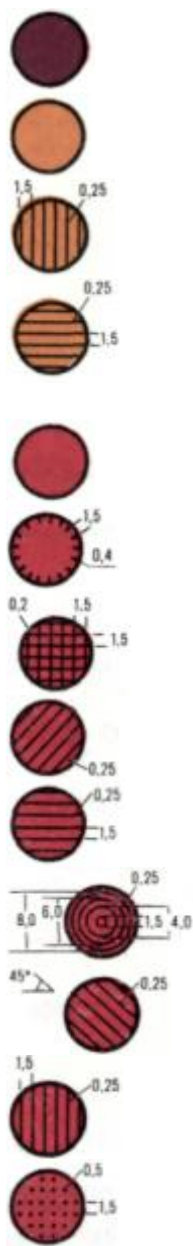


Менее 50000

Порядок показа отраслей промышленности в промцентрах.



ОБРАБАТЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Металлургическая

Черная металлургия

Цветная металлургия

Металлургия алюминия

Металлургия меди

Машиностроение и металлообработка

Машиностроение и металлообработка

Энергетическое машиностроение

Электротехническая промышленность

Станкостроение и инструментальная промышленность

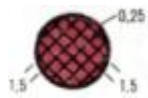
Приборостроение

Тяжелое машиностроение

Железнодорожное машиностроение

Автомобилестроение

Судостроение и судоремонт



Тракторостроение и сельскохозяйственное машиностроение

Нефтеперерабатывающая промышленность



Нефтеперерабатывающая

Химическая и нефтехимическая промышленность



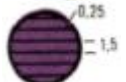
Химическая



Производство минеральных удобрений



Производство химических волокон

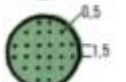


Производство синтетического каучука

Лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность



Лесная и деревообрабатывающая



Целлюлозно-бумажная



Лесохимическая

Промышленность строительных материалов



Строительных материалов



Цементная



Производство стеновых материалов



Производство железобетонных конструкций



Стекольная



Фарфорово-фаянсовая

Легкая промышленность



Легкая



Текстильная



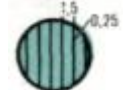
Хлопкоочистительная



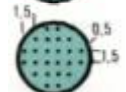
Хлопчатобумажная



Льняная



Шерстяная



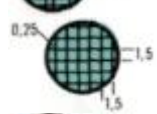
Шелковая



Трикотажная



Валяльно-войлочная



Швейная



Кожевенная, меховая и обувная

Пищевая промышленность



Пищевая



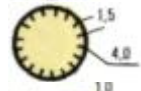
Сахарная



Маслобойно-жировая



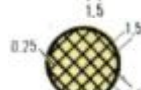
Мясная и мясоконсервная



Молочная и маслосырдельная



Винодельческая



Флодоовощная



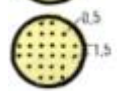
Чайная



Табачная



Мукомольная и крупяная



Рыбная и рыбоконсервная



Разлив минеральных вод



Полиграфическая

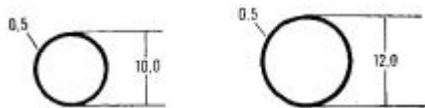
- Примечания: 1. Размеры знаков промышленных пунктов соответствуют количеству жителей
 2. Подзаголовки названий групп отраслей промышленности в легендах карт не подписываются
 3. Штриховка в знаках промпунктов печатается черным цветом



Курорты

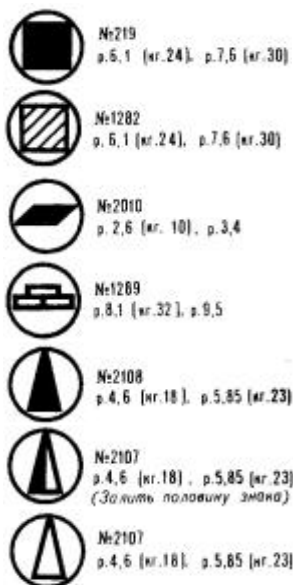
ДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Размеры знаков



ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

Топливо-энергетические



Каменный уголь

Бурый уголь

Горючие сланцы

Торф

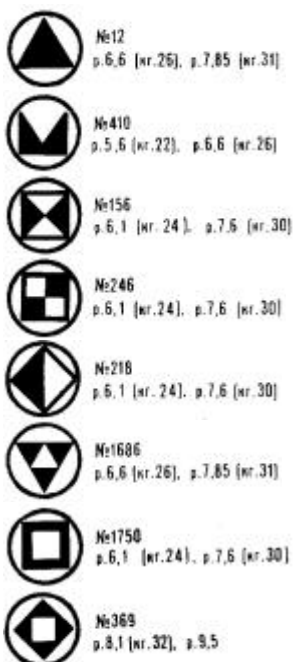
Нефть

Нефть и горючие газы

Горючий газ

Металлические

1. Черные и легирующие металлы



Железные руды

Марганцевые руды

Хромитовые руды

Ванадиевые руды

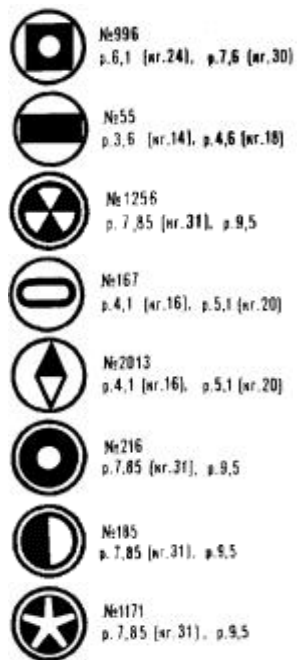
Титановые руды

Никелевые руды

Вольфрамовые руды

Молибденовые руды

2. Цветные и благородные металлы



Алюминиевые руды

Медные руды

Полиметаллические руды

Оловянные руды

Сурмяные руды

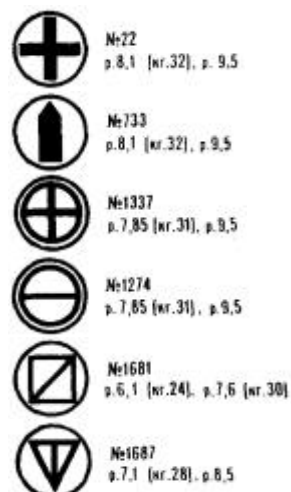
Ртутные руды

Золото

Платина

Неметаллические

1. Горнорудное сырье



Асбест

Графит

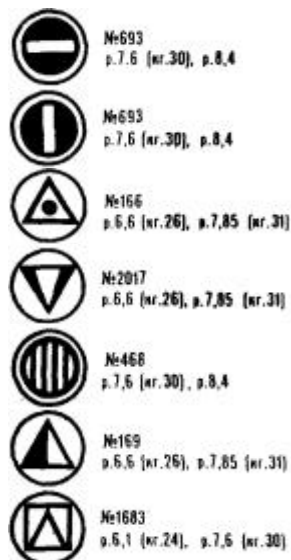
Корунд

Озокерит

Слюда

Тальк

2. Горнохимическое сырье



Апатиты

Фосфориты

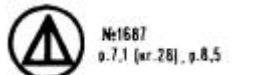
Бораты

Барит

Мышьяковые руды

Сера

Пирит (серный колчедан)



№1687
р. 7,1 [кг.28], р. 8,5

Сода



№158
р. 6,1 [кг.24], р. 7,1 [кг.28]

Калийные соли



№1211
р. 6,1 [кг.24], р. 7,35 [кг.29]

Поваренная соль



№393
р. 7,6 [кг.30], р. 9,5

Глауберова соль



№737
р. 7,6 [кг.30], р. 8,4

Флюорит (плавиковый шпат)



№245
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Доломит



№2011
р. 4,1 [кг.16], р. 5,1 [кг.20]

Магнезит

3. Строительные материалы



№1684
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Асфальт (битум)



№1680
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Гипс



№1682
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Известняк



№218
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Каолин



№241
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Мел



№854
р. 6,6 [кг.26], р. 7,85 [кг.31]

Мергель



№1681
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Мрамор



№64
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Пемза



№64
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Туфы



№388
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Пески (стекольные, формовочные)



№1988
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Пески (строительные)



№1988
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Песчаник



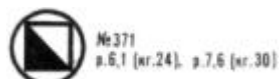
№1971
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Гравий



№2020
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Гранит



№371
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Глины (бентонитовые, огнеупорные)



№2021
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Глины (керамические)



№2022
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Кирпично-черепичное сырье



№56
р. 3,6 [кг.14], р. 4,6 [кг.18]

Строительный камень



№56
р. 3,6 [кг.14], р. 4,6 [кг.18]

Цементное сырье



№2014
р. 4,1 [кг.16], р. 5,1 [кг.20]

Минеральные краски



№2011
р. 4,1 [кг.16], р. 5,1 [кг.20]

Пегматит



№2012
р. 4,1 [кг.16], р. 5,1 [кг.20]

Кварцит



№2019
р. 7,85 [кг.31], р. 9,5

Андезит



№2020
р. 6,1 [кг.24], р. 7,6 [кг.30]

Базальт

Драгоценные камни



№102
р. 8,1 [кг.32], р. 9,5

Алмазы



№101
р. 8,1 [кг.32], р. 9,5

Полудрагоценные и поделочные камни

Примечания: 1. В печати знаки полезных ископаемых показываются черным цветом
2. Названия групп полезных ископаемых в легендах карт не подписываются



№735
р. 6,1 [кг.24]

Источники минеральных вод



№1339
р. 9,0

Лечебные грязи

ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

№ 247



р. 15,0

Крупнейшие



р. 13,0

Крупные



р. 10,0

Прочие важные



тепловые



гидроэлектростанции



атомные

Примечание. К знаку приливной или геотермальной электростанции дается в скобках надпись (приливая), (геотермальная)

(приливая) (геотермальная)

Шр. № 95 (Pн-342 Рубленый наклонный утолщенный) разм. 3,1 (кг. 12) стр.

№ 247



Крупнейшие



Крупные



Прочие важные



тепловые



гидроэлектростанции



атомные

Примечание. К знаку приливной или геотермальной электростанции дается в скобках надпись (приливая), (геотермальная)

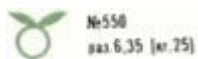
(приливая) (геотермальная)

Шр. № 95 (Pн-342 Рубленый наклонный утолщенный) разм. 3,1 (кг. 12) стр.



Каскады гидроэлектростанций

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ (районы распространения)



№550
разм. 6,35 [кг. 25]

апельсины, абрикосы, гранаты



№1742
разм. 6,1 [кг. 24]

бамбук



№2568
разм. 7,85 [кг. 31]

бананы



№651
разм. 8,1 [кг. 32]

бобовые



№900
разм. 8,1 [кг. 32]

виноградники



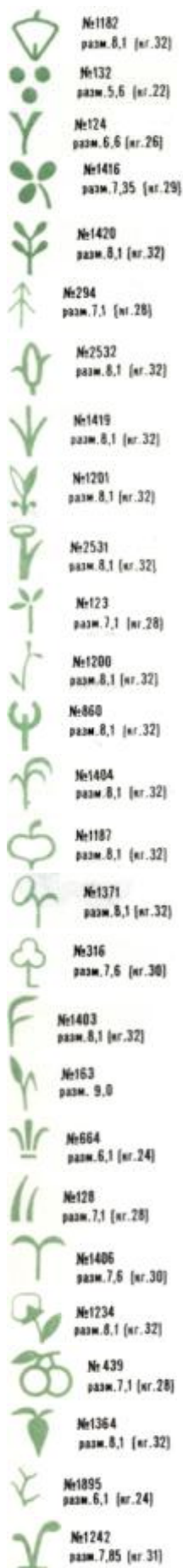
№1427
разм. 7,35 [кг. 29]

горчица

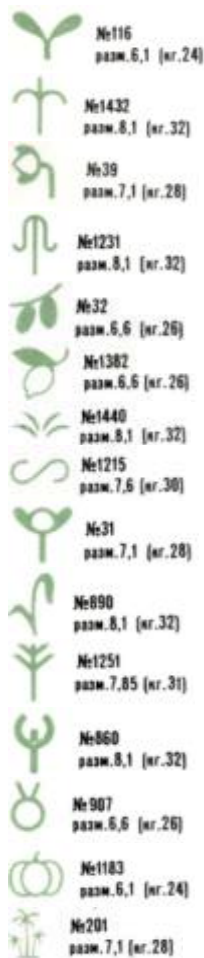


№1446
разм. 8,1 [кг. 32]

гречиха



инжир
картофель
кенаф
клевер, клещевина
конопля
конопля южная
кукуруза
кунжут
лавр
лен
лен-кудряш
люцерна
масличные культуры
овес
овощеводство
подсолнечник
пробковый дуб
просо
пшеница
рис
рожь
рыжик
роза
садоводство
сахарная свекла
саксаул
soя



табак, махорка

тунг

хлопчатник

хмель

плодовый лес

цитрусовые

чай

шелководство

шафран

ячмень

эвкалипт

эфирномасличные культуры

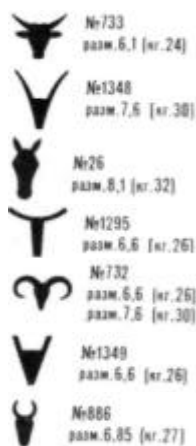
лук

бахчи

оазисы

- Примечания: 1. Размеры знаков даны для карт крупного масштаба.
 2. Размеры знаков для карт мелких масштабов устанавливаются редактором.
 3. Цвет знаков - зеленый.

ЖИВОТНОВОДСТВО



животноводство, Крупный рогатый скот

звероводство

коневодство

маралы

овцеводство, овцы, каракулеводство

оленоводство

яни

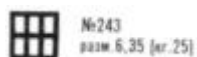
ПРОМЫСЛЫ



промысел крабов

охота

промыслы морского зверя



№243
разм. 6,35 (кг.25)

зверофермы, зверосовхозы

ПРЕДПРИЯТИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ



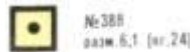
№1732
разм. 6,1 (кг.24)

льнозаводы



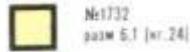
№386
разм. 6,1 (кг.24)

пенькозаводы



№388
разм. 6,1 (кг.24)

крахмало-паточные



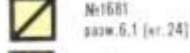
№1732
разм. 6,1 (кг.24)

спиртозаводы



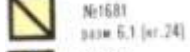
№1685
разм. 6,1 (кг.24)

винодельческие



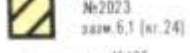
№1681
разм. 6,1 (кг.24)

маслодельные



№1681
разм. 6,1 (кг.24)

маслосырдельные



№2023
разм. 6,1 (кг.24)

молочные



№135
разм. 3,85 (кг.15)

рыбозаводы

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ

а) Зерновые, технические культуры, овощеводство и др.



№17
разм. 5,85 (кг.23)

зерновые



№17
разм. 5,85 (кг.23)

хлопководческие, льноводческие, свекловичные, табаководческие



№17
разм. 5,85 (кг.23)

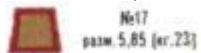
овощекартофельководческие, бахчеводческие



№17
разм. 5,85 (кг.23)

виноградарские, плодово-ягодные, чаеводческие, эфирномасличные

б) Животноводческого направления (включая животноводческие комплексы)



№17
разм. 5,85 (кг.23)

молочные



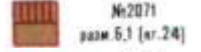
1,0

мясные (крупный рогатый скот, свиноводство)



№17
разм. 5,85 (кг.23)

птицеводческие



№2071
разм. 6,1 (кг.24)

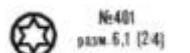
пчеловодческие



№1885
разм. 8,1 (кг.32)

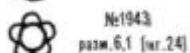
леспромхозы

ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ПРОМЫСЛЫ



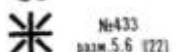
№401
разм. 6,1 (24)

Роспись и резьба по дереву, кости



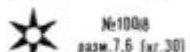
№1943
разм. 6,1 (кг.24)

Строчевышивальный



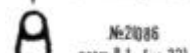
№433
разм. 5,6 (22)

Кружевоплетение



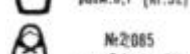
№1008
разм. 7,6 (кг.30)

Чернение по металлу, производство металлоизделий



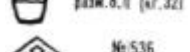
№2086
разм. 8,1 (кг.32)

Игрушки из глины



№2085
разм. 8,1 (кг.32)

Игрушки из дерева



№536
разм. 4,85 (кг.19)

Производство ковров

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



Шашки



Леса

Примечание. Размер шашек может быть различным

НАДПИСИ

ОКЕАН

Шр. №23а (О-532 Обыкновенный прозрачный с наклонной глаго п-н), разм.разм., загл.

Океаны, моря

Анадырский оз. Балхаш

Шр. №22 (Г-631 Гидрографический курсив), разм.4.1 (кг.16) и крупнее, стр.

Заливы, проливы, озера (крупные)

Лена Лена Лена
вдп. Кивач

Шр. №22 (Г-631 Гидрографический курсив), разм. 2.6 (кг.10) и крупнее, стр.

Реки, водопады, каналы, озера (прочие)

**СЕВЕРНАЯ ЗЕМЛЯ
П-ОВ КАМЧАТКА**

Шр. №58 (Д-231 Древний курсив прямой), разм.3.85 (кг.15) и крупнее, загл.

Архипелаги, крупные острова и полуострова

о.Большевик

Соловецкие о-ва

Шр. №58 (Д-231 Древний курсив прямой), разм. 3.1 (кг.12) и крупнее, стр.

Острова (мелкие), отдельные группы островов

м. Челюскин

Шр. №59 (Д-431 Древний курсив), разм.3.6 (кг.14), стр.

Мысы

ПОЛЬША

Шр. №83 (О-134 Обыкновенный прозрачный), разм.разм., загл.

Названия государств, союзных республик

**БАШКИРСКАЯ
ЯКУТСКАЯ**

Шр. №41 (Бр-132 Брусковый полужирный), разм.4.6 (кг.16) и крупнее, загл.

Названия АССР, краев, областей, автономных областей, автономных округов

КАХЕТИЯ

Шр. №59 (Д-431 Древний курсив), разм. 4.1 (кг.16) и крупнее, загл.

Названия историко-географических областей

ПРИОКСКИЙ

Шр. №45 (П-131 Переходный), разм.3.1 (кг.12), загл.

Названия заповедников, заказников

(СССР)

Шр. №51 (Р-111 Рубленный узкий), разм.2.85 (кг.11), загл.

Названия принадлежности территорий

ДОСТОПРИМ

Шр. №55 (Р-152 Рубленный широкий полужирный), разм. 4.1 (кг.16), загл.

Заголовки в легенде карты

ПОЧВЫ ЛЕСА

ДУШАНБЕ

Шр. №55 (Р-152 Рубленный широкий полужирный), разм.3.35 (кг.13), загл.

Подзаголовки в легенде карты

Северный полярный

Ледники

Шр. №55 (Р-152 Рубленный широкий полужирный), разм.3.35 (кг.13), стр.

Названия полярного круга, к востоку от Гринвича
Текст легенды, диаграмм

Знакз Тиран

*Шр. №55 (Р-152 Рубленый широкий полужирный),
разм. 2.1 (кг.8) - стр.*

Главное управлен

*Шр. №11 (Л-132 Литературный полужирный),
разм. 4.1 (кг.16), стр.*

20° 40°

*Шр. №52 (Р-112 Рубленый узкий полужирный),
разм. 6.35 (кг.25)*

**МАСШТАБ
ШКАЛА**

*Шр. №55 (Р-152 Рубленый широкий полужирный),
разм. 4.1 (кг.16), загл.*

менее 100 200 300

*Шр. №55 (Р-152 Рубленый широкий полужирный),
разм. 3.1 (кг.12), стр.*

металлы, машины, нефть

*Шр. №55 (Р-152 Рубленый широкий полужирный),
разм. 2.85 (кг.11), стр.*

ДОНБАСС ПЕЧОРСКИЙ

Шр. №53 (Р-131 Рубленый), разм. 4.1 (кг.16), загл.

**ВТОРОЙ
СТАВРОПОЛЬ**

*Шр. №56 (Т-132 Топографический полужирный),
разм. разм., загл.*

20

*Шр. №56 (Т-132 Топографический полужирный),
разм. разм.*

1956

*Шр. №56 (Т-132 Топографический полужирный),
разм. разм.*

Месторождение

*Шр. №51 (Р-111 Рубленый узкий),
разм. 3.1-4.1 (кг.12-16), стр.*

Ленинград

*Шр. №28 (Бм-431 БСАМ курсив малоконтрастный),
разм. 2.6 (кг.10), стр.*

Бийская

*Шр. №95 (Рн-342 Рубленый наклонный полужирный),
разм. 3.6 (кг.14), стр.*

Текст выходных данных карты

Название марки

Оцифровка картографической сетки

Масштаб

Текст и оцифровка линейного масштаба

Надписи на стрелках грузопотоков

Названия каменноугольных и нефтегазовых бассейнов

Название диаграмм

Цифры в диаграммах

Годы на диаграммах

Названия месторождений

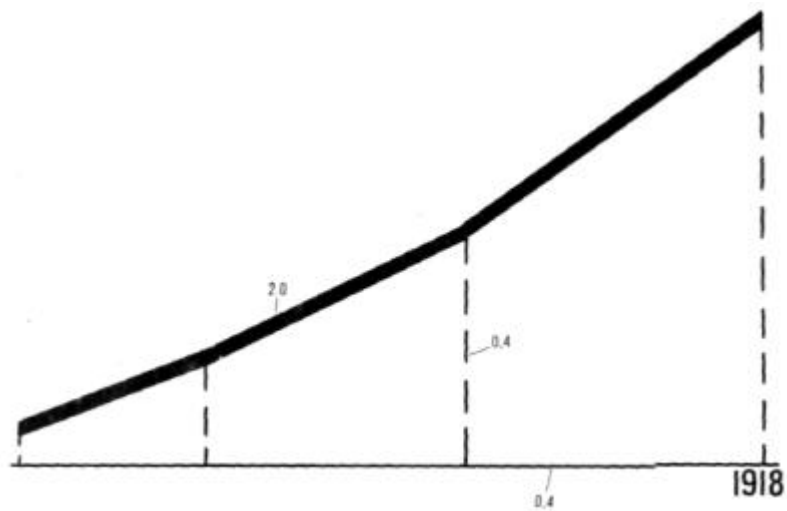
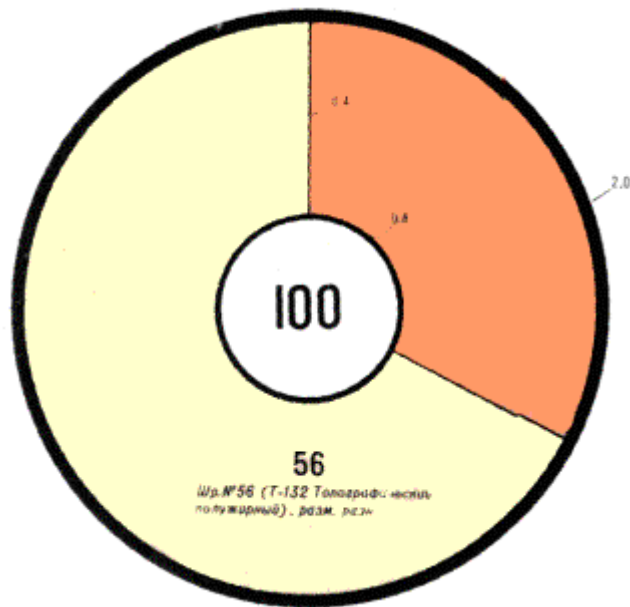
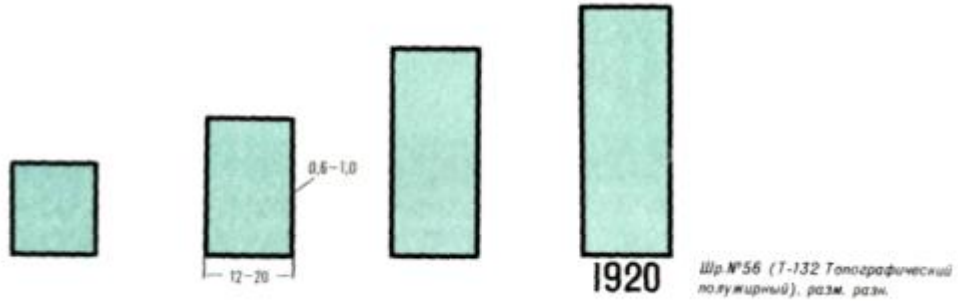
Названия морских рейсов

Названия электростанций

ДИАГРАММЫ И ГРАФИКИ
(варианты)

ДОБЫЧА УГЛЯ

Шр. № 56 (Т-132 Топографический полужирный), разм. разн., загл.



Шр. № 56 (Т-132 Топографический полужирный), разм. разн.

ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ РАМОК, ЗАГОЛОВКОВ КАРТ И КАРТ-ВРЕЗОК

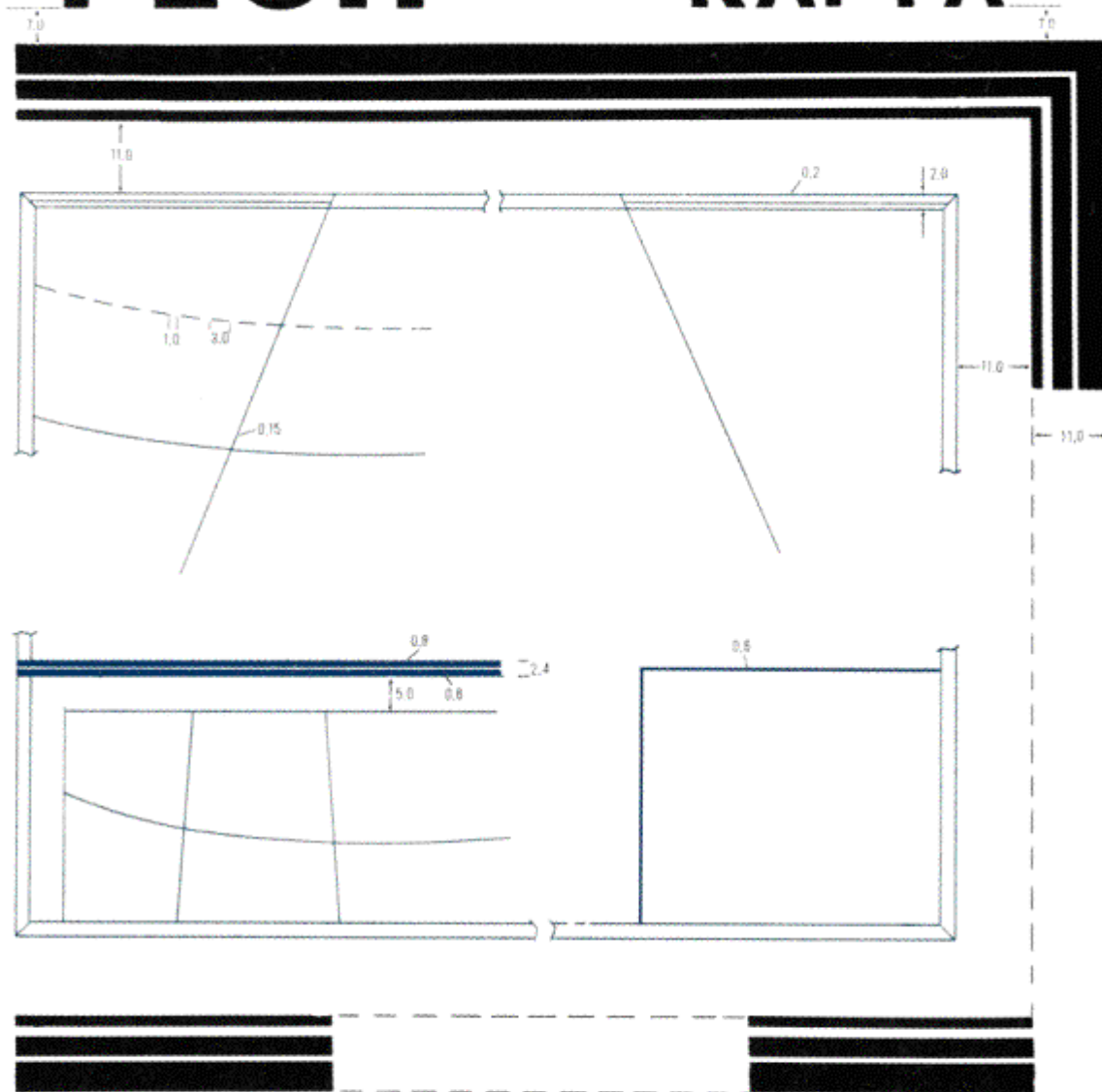
Вариант № 1

Шр. рукописный, разм. разн., загл.

РЕСП

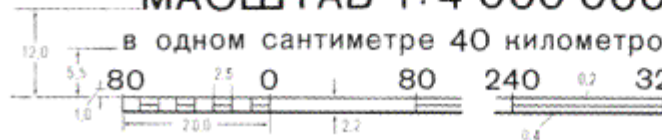
Шр. рукописный, разм. 8.0, загл.

КАРТА



МАСШТАБ 1:4 000 000

в одном сантиметре 40 километров



Шр. №55 (Р-152. Рубленый широкий полужирный), разм. 4.1 (кг. 16), загл.

Шр. №55 (Р-152. Рубленый широкий полужирный), разм. 3.1 (кг. 12), стр.

Шр. №55 (Р-152. Рубленый широкий полужирный), разм. 3.1 (кг. 12), стр.

Вариант № 2

Шр. рукописный, разм. разн., загл.

МИР

Шр. рукописный, разм. 12.0, стр.

карта

7.0

7.0

ЗАГОЛОВНИ КАРТ-ВРЕЗОН

УЧЕБН

Шр. № 32 (Н-131 Нормы),
разм. 8.1 (кг. 32), загл.

БАССЕЙН

Шр. № 103 (Заголовочный),
разм. разн., загл.

КАРТА

Шр. рукописный, разм. 8.0, загл.

ЛЕРНА

Шр. № 56 (Т-132 Топографический
полужирный), разм. разн., загл.

вести
фон

11.0

6.0

**Главное
Москва**

Шр. № 11 (Л-132 Литературный
полужирный), разм. 4.1 (кг. 16), стр.

16.0

Знак

6.0

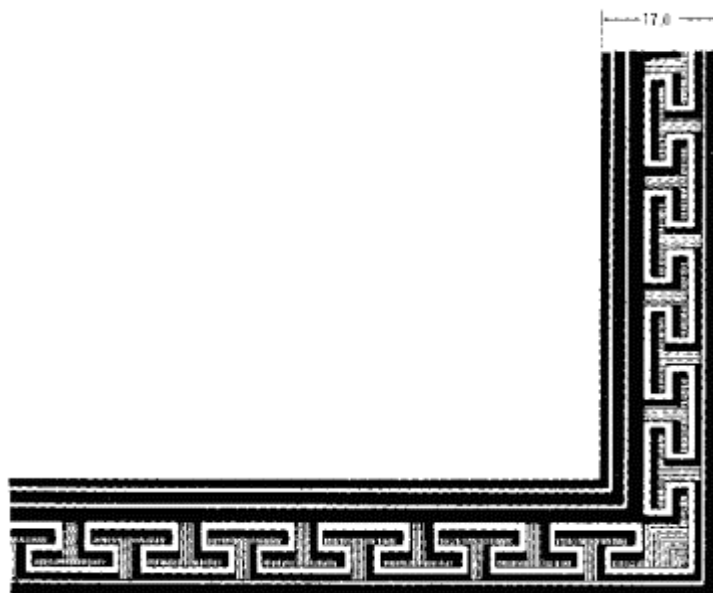
Шр. № 55 (Р-152 Рубленый широкий
полужирный), разм. 2.1 (кг. 8), стр.

Текст выходных данных
размещать в два столбика

Вариант № 3



Вариант № 4



СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
2. Математическая основа карты
3. Редактирование карт
4. Материалы составления
5. Составление отдельных объектов содержания карт

- 5.1. Географическая основа
 - 5.2. Специальное содержание
 - 5.3. Обрабатывающая промышленность
 - 5.4. Добывающая промышленность
 - 5.5. Электростанции
 - 5.6. Транспорт
 - 5.7. Сельское хозяйство
 6. Надписи на картах, транскрипция географических названий
 7. Рамки, заголовок (название) карты и условные знаки
 8. Формуляр. 15
 9. Корректурa
 10. Этапы контроля и утверждения
 11. Подготовка карт к переизданию с имеющихся диапозитивов
- Приложение 1 Условные знаки для серии учебных экономических карт союзных республик, экономических районов СССР, Автономных Советских Социалистических Республик, краев. 17