

ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ
ВИБРАЦИОННЫЙ

ВИБРОН-01

Руководство по эксплуатации
СПМТ.425132.001 РЭ

Приложение Г
(справочное)

Методика отнесения объектов к северным районам

К северным районам относятся климатические зоны 1А, 1Б, 1Г, 1Д согласно рисунка Г.1 «Схематическая карта климатического районирования территории Российской Федерации для строительства» СП 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология» (см. прилагаемую карту).

Также к северным районам необходимо дополнительно отнести часть климатической зоны 1В, одновременно удовлетворяющую следующим условиям:

расчетное значение веса снегового покрова – от IV и выше;

температура наиболее холодной пятидневки, обеспеченностью 0,98 – ниже минус 35 °С.

По итогам проведенного анализа зоны 1В определены районы, удовлетворяющие указанным условиям (см. таблицу Г.1).

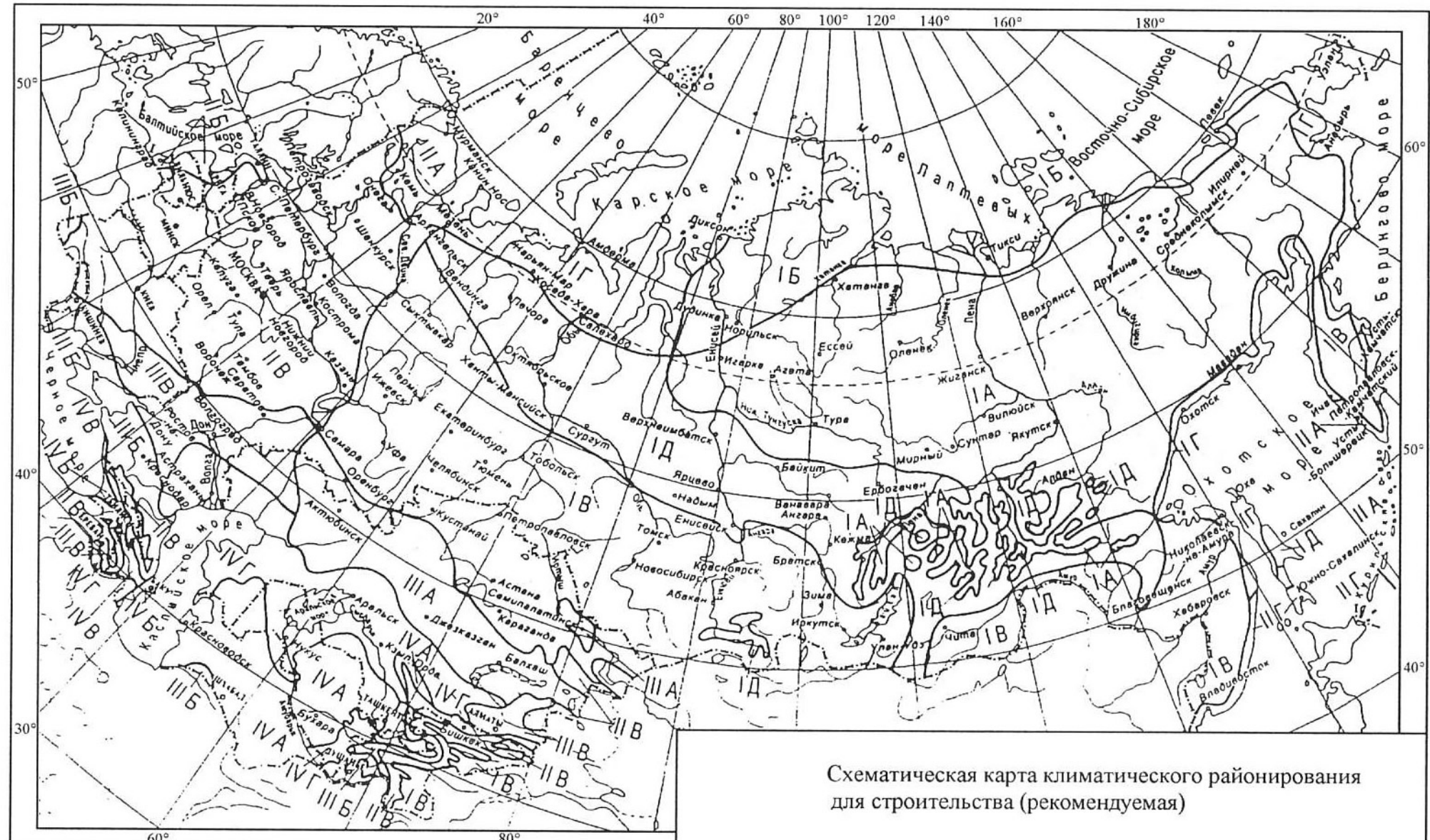
Таблица Г.1. Районы, отнесенные к северным в климатической зоне 1В

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Наименование района
1.	Алтайский край	Заринский Бийский Белокуриха Алтайский Советский Зональный Целинный Троицкий Кытмановский Косихинский Тогульский Ельцовский Солтонский Красногорский Быстроистонский Петропавловский

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Наименование района
2.	Иркутская область	Слюдянский
3.	Кемеровская область	Кемеровский Березовский Топкинский Промышленновский Юргинский Яшкинский Анжеро-Судженский Яйский Ижморский Мариинский Ленинск-Кузнецкий Полысаевский Гурьевский Крапивинский Беловский Краснобродский Прокопьевский Новокузнецкий Мысгинский Осинниковский Калтанский
4.	Кировская область	Котельничский Свеченский Даровский Мурашинский Подосиновский Лузский
5.	Красноярский край	Таймырский Долгано-Ненецкий Центральный
6.	Новосибирская область	Болотниковский Тогучинский Масляниковский Мошковский район Искитимский район
7.	Оренбургская область	Саракташский Сакмарский Тюльганский Октябрьский

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации	Наименование района
8.	Свердловская область	Новая Ляля Верхотурский Макнёвский Туринский Тавданский Таборинский Сосьва Гари Серовский Карпинский Краснотурьинский Волчанский Североуральский Ивдельский Пелымский
9.	Татарстан	Кукморский Мамадышский
10.	Томская область	Томский Асиновский Александровский Колпашевский
11.	Тюменская область	Тобольский Вагайский Уватский
12.	Удмуртская республика	Кизнерский район Граховский район Воткинский район Игринский район Дебесский район Можгинский район Белезинский район Вавожский район Красногорский район Кезский район Шарканский район Юкаменский район Ярский район Якшур-Бодыинский район Глазовский район

Рисунок Г.1 «Схематическая карта климатического районирования территории Российской Федерации для строительства»
СП 131.13330.2020 «СНиП 23-01-99* Строительная климатология»



Схематическая карта климатического районирования для строительства (рекомендуемая)