



Масштаб 1 : 5 000 000

Рис. 3. Районирование природных ландшафтов Беларуси: I–V – номера провинций; 1–53 – номера районов.

I – Ноозерская провинция озерно-ледниковых, моренно-озерных и холмисто-моренно-озерных ландшафтов:

1 – Свенчанско-Нарочанский район мелкохолмистых и средне-холмисто-грядовых

холмисто-моренно-озерных ландшафтов; 2 – Поставско-Глубокский район холмисто-волнистых

моренно-озерных ландшафтов; 3 – Дисенский район плоских и плосковолнистых озерно-ледниковых ландшафтов; 4 – Braslavskiy район волнистых и пологоволнистых моренно-озерных, мелко-холмисто-грядовых холмисто-моренно-озерных ландшафтов; 5 – Osvezsko-Ezerytschenkiy район мелкохолмистых камово-моренных, холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов; 6 – Polotskiy район холмисто-волнистых и плосковолнистых озерно-ледниковых ландшафтов;

7 – Городокский район средне- и мелко-холмисто-грядовых холмисто-моренно-озерных, холмисто-волнистых

и пологоволнистых моренно-озерных ландшафтов; 8 – Суражский район плоских и волнистых озерно-ледниковых, волнистых и холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов; 9 – Витебский район плосковолнистых

и волнистых моренно-озерных, платообразных и мелкохолмистых холмисто-моренно-озерных ландшафтов;

10 – Luchosinskiy район плосковолнистых и холмисто-волнистых озерно-ледниковых, волнистых водно-ледниковых ландшафтов; 11 – Среднедвинский район холмисто-волнистых и плосковолнистых моренно-озерных ландшафтов;

12 – Ushatskiy район мелко- и средне-холмисто-грядовых холмисто-моренно-озерных ландшафтов;

13 – Kotrinitskiy район бугристо-волнистых водно-ледниковых ландшафтов.

II – Белорусская возвышенная провинция холмисто-моренно-эрзационных и вторично-моренных ландшафтов:

14 – Grodnenkiy район мелко-холмисто-увалистых и среднекомплексных холмисто-моренно-эрзационных, холмисто-волнистых вторично-моренных ландшафтов; 15 – Volkovyskiy район мелкохолмистых, средне-

и крупнохолмистых, мелко-холмисто-грядовых холмисто-моренно-эрзационных ландшафтов; 16 – Novogrudskiy район средне- и крупнохолмистых, мелко-холмисто-грядовых холмисто-моренно-эрзационных ландшафтов; 17 – Srednenemanskiy район волнистых и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов; 18 – Lidskiy район волнистых и холмисто-волнистых вторично-моренных ландшафтов; 19 – Verhnenemanskiy район плосковолнистых моренно-зандровых ландшафтов;

20 – Oshmyanskiy район средне- и крупно-холмисто-грядовых холмисто-моренно-эрзационных ландшафтов;

21 – Ostrovetskiy район волнистых и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов; 22 – Vilayskiy район холмисто-волнистых и волнистых вторично-моренных ландшафтов; 23 – Verhnabererezinskiy район плоских

и плосковолнистых озерно-болотных, холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов;

24 – Beresinsko-Bobrskiy район средне- и крупно-холмисто-грядовых камово-моренных, волнистых вторично-моренных ландшафтов; 25 – Minskiy район мелко-, средне- и крупнохолмистых

холмисто-моренно-эрзационных ландшафтов; 26 – Stolbcovsko-Kopyl'skiy район волнистых и холмисто-увалистых вторично-моренных, мелкохолмистых холмисто-моренно-эрзационных ландшафтов.

III – Предполесская провинция водно-ледниковых и моренно-зандровых ландшафтов:

27 – Verhnejeselskiy район волнистых и холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов;

28 – Baranovitsko-Soligorskiy район холмисто-волнистых вторично-моренных, плоских и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов; 29 – Srednepetskiy район плоских и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов;

30 – Verhnepetitskiy район плосковолнистых и холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов;

31 – Borisovskiy район волнистых и плосковолнистых моренно-зандровых ландшафтов; 32 – Srednabererezinskiy район волнистых и волнисто-увалистых водно-ледниковых ландшафтов; 33 – Bobruysko-Rogachevskiy район плосковолнистых моренно-зандровых, плосковолнистых и холмисто-волнистых водно-ледниковых ландшафтов; 34 – Zhlobinsk-Svetilovichskiy район холмисто-увалистых моренно-зандровых, плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов; 35 – Sosko-Bessedskiy район плоских и плосковолнистых водно-ледниковых, холмисто-волнистых моренно-зандровых ландшафтов.

IV – Восточно-Белорусская провинция вторично-моренных и лёссовых ландшафтов:

- 36 – Оршанско-Мстиславский район мелко-холмисто-волнистых и мелко-холмисто-увалистых лёссовых ландшафтов;
 37 – Шкловский район волнисто-увалистых и плосковолнистых вторично-моренных ландшафтов;
 38 – Могилёвский район волнистых вторично-моренных ландшафтов; 39 – Климовичский район плоских и мелкоувалистых вторично-моренных, плоских водно-ледниковых ландшафтов; 40 – Днепровский район волнистых и холмисто-волнистых вторично-моренных ландшафтов.

V – Полесская провинция водно-ледниковых, озерно-аллювиальных и аллювиальных террасированных ландшафтов:

- 41 – Высоково-Пружанский район холмисто-волнистых вторично-моренных и моренно-зандровых ландшафтов;
 42 – Мухавецкий район плоских озерно-аллювиальных, плоских и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов;
 43 – Прибужский район плоских водно-ледниковых ландшафтов; 44 – Ясельско-Щарский район плосковолнистых водно-ледниковых и озерно-аллювиальных, плоских озерно-болотных ландшафтов;
 45 – Загородский район холмисто-волнистых моренно-зандровых и волнистых водно-ледниковых ландшафтов;
 46 – Пинско-Туровский район волнистых и плосковолнистых аллювиальных террасированных ландшафтов;
 47 – Лунинецко-Житковичский район плоских озерно-аллювиальных ландшафтов; 48 – Оресский район плосковолнистых озерно-аллювиальных ландшафтов; 49 – Лельчицко-Ельский район плоских и плосковолнистых водно-ледниковых ландшафтов; 50 – Иппа-Тремлянский район плосковолнистых моренно-зандровых и водно-ледниковых ландшафтов; 51 – Приднепровский район плоских и плосковолнистых озерно-аллювиальных ландшафтов; 52 – Наровлянско-Брагинский район плосковолнистых и волнисто-ложбинных аллювиальных террасированных ландшафтов; 53 – Днепровско-Сожский район плосковолнистых аллювиальных террасированных, плоских водно-ледниковых ландшафтов

Fig. 3. Regionalisation of natural landscapes of Belarus: I–V – province numbers; 1–53 – district numbers.

I – Poozerskaya province of lacustrine-glacial, moraine-lacustrine and hilly-moraine-lacustrine landscapes:

- 1 – Svetlyansko-Narochansky district of small-hilly and medium-hilly-ridge hilly-moraine-lacustrine landscapes;
 2 – Postavsko-Gluboksky district of hilly-wave moraine-lacustrine landscapes; 3 – Disnensky district of flat and flat-wave lacustrine-glacial landscapes; 4 – Braslavsky district of wave and gentle-wave moraine-lacustrine landscapes, small-hilly-ridge hilly-moraine-lacustrine landscapes; 5 – Osveysko-Yezerishchensky district of small-hilly kame-moraine landscapes, hilly-wave water-glacial landscapes; 6 – Polotsky district of hilly-wave and flat-wave lacustrine-glacial landscapes; 7 – Gorodoksky district of medium-hilly and small-hilly-ridge hilly-moraine-lacustrine landscapes, hilly-wave and gentle-wave moraine-lacustrine landscapes; 8 – Surazhsky district of flat and wave lacustrine-glacial landscapes, wave and hilly-wave water-glacial landscapes; 9 – Vitebsky district of flat-wave and wave moraine-lacustrine landscapes, plateaus and small-hilly hilly-moraine-lacustrine landscapes; 10 – Luchosinsky district of flat-wave and hilly-wave lacustrine-glacial landscapes, wave water-glacial landscapes; 11 – Srednedvinsky district of hilly-wave and flat-wave moraine-lacustrine landscapes; 12 – Ushachsky district of small- and medium-hilly-ridge hilly-moraine-lacustrine landscapes; 13 – Kotrinsky district of bumpy-wave water-glacial landscapes.

II – Belarusian elevated province of hilly-moraine-erosion and secondary-moraine landscapes:

- 14 – Grodzensky district of small-hilly-ridge and medium-hilly hilly-moraine-erosion landscapes, hilly-wave secondary-moraine landscapes; 15 – Volkovyskky district of small-hilly, medium- and large-hilly-ridge hilly-moraine-erosion landscapes; 16 – Novogrudsky district of medium- and small-hilly, small-hilly-ridge hilly-moraine-erosion landscapes; 17 – Srednenemansky district of wave and flat-wave water-glacial landscapes; 18 – Lidsky district of wave and hilly-wave secondary-moraine landscapes; 19 – Verkhnenemansky district of flat-wave moraine-outwash landscapes; 20 – Oshmyansky district of medium- and large-hilly-ridge hilly-moraine-erosion landscapes; 21 – Ostrovetsky district of wave and flat-wave water-glacial landscapes; 22 – Vileysky district of hilly-wave and wave secondary-moraine landscapes; 23 – Verkhneberezhinsky district of flat and flat-wave lacustrine-bog landscapes, hilly-wave water-glacial landscapes; 24 – Berezinsko-Bobrsky district of medium- and large-hilly-ridge kame-moraine landscapes, wave secondary-moraine landscapes; 25 – Minsky district of small-, medium- and large-hilly hilly-moraine-erosion landscapes; 26 – Stolbtovsko-Kopylsky district of wave and hilly-ridge secondary-moraine landscapes, small-hilly hilly-moraine-erosion landscapes.

III – Predpolesskaya province of water-glacial and moraine-outwash landscapes:

- 27 – Verkhneyaselsky district of wave and hilly-wave water-glacial landscapes; 28 – Baranovichsko-Soligorsky district of hilly-wave secondary-moraine landscapes, flat and flat-wave water-glacial landscapes;
 29 – Sredneptichsky district of flat and flat-wave water-glacial landscapes; 30 – Verkhneptichsky district of flat- and hilly-wave water-glacial landscapes; 31 – Borisovsky district of wave and flat-wave moraine-outwash landscapes;
 32 – Sredneberezhinsky district of wave and wave-ridge water-glacial landscapes; 33 – Bobruysko-Rogachevsky district of flat-wave moraine-outwash landscapes, flat- and hilly-wave water-glacial landscapes;
 34 – Zhlobinsko-Svetilovichsky district of hilly-ridge moraine-outwash landscapes, flat-wave water-glacial landscapes;
 35 – Sozhsko-Besedsky district of flat and flat-wave water-glacial landscapes, hilly-wave moraine-outwash landscapes.

IV – East Belarusian province of secondary-moraine and loess landscapes:

- 36 – Orshansko-Mstislavsky district of small-hilly-wave and small-hilly-ridge loess landscapes;
 37 – Shklovsky district of wave-ridge and flat-wave secondary-moraine landscapes; 38 – Mogilevsky district of wave secondary-moraine landscapes; 39 – Klimovichsky district of flat and small-ridge secondary-moraine landscapes, flat water-glacial landscapes; 40 – Dneprovsky district of wave and hilly-wave secondary-moraine landscapes.

V. Poleskaya province of water-glacial, lacustrine-alluvial and alluvial terraced landscapes:

- 41 – Vysokovo-Pruzhansky district of hilly-wave secondary-moraine and moraine-outwash landscapes;
 42 – Mukhavetsky district of flat lacustrine-alluvial landscapes, flat and flat-wave water-glacial landscapes;
 43 – Pribuzhsky district of flat water-glacial landscapes; 44 – Yaselsko-Scharsky district of flat-wave water-glacial and lacustrine-alluvial landscapes, flat lacustrine-bog landscapes; 45 – Zagorodsky district of hilly-wave moraine-outwash and wave water-glacial landscapes; 46 – Pisko-Turovsky district of flat and flat-wave alluvial terraced landscapes;
 47 – Luninetsko-Zhitkovichsky district of flat lacustrine-alluvial landscapes; 48 – Oressky district of flat-wave lacustrine-alluvial landscapes; 49 – Lelchitsko-Yelsky district of flat and flat-wave water-glacial landscapes;
 50 – Ippa-Tremlyansky district of flat-wave moraine-outwash and water-glacial landscapes; 51 – Pridneprovsky district of flat and flat-wave lacustrine-alluvial landscapes; 52 – Narovlyansko-Braginsky district of flat-wave and wave-hollow alluvial terraced landscapes; 53 – Dneprovsko-Sozhsky district of flat-wave alluvial terraced landscapes, flat water-glacial landscapes