

Блок 3: Морфолого-генетические особенности почвенного профиля

№ поля	Поле каталога	Описание, критерий	Тип данных
1.	Soil_Kod_2013	Название почвы согласно Номенклатурному списку почв (2013)	текстовый
2.	Soil_WRB_2006	Классификационное положение почвы в WRB (2006 г.)	текстовый
3.	Photo_file	Фотография разреза	ссылка
4.	Card_file	Полевое описание почвенного разреза	текстовый
5.	ParentRock_Genesis	Почвообразующая порода (<i>генезис и гранулометрический состав</i>)	текстовый
6.	ParentRock_thickness	Мощность почвообразующей породы (<i>до 0,5 м; 0,5–1,0 м; >1,0 м</i>)	текстовый
7.	Underlying_Genesis	Подстилающая порода (<i>генезис и гранулометрический состав</i>)	текстовый
8.	Moistening	Водное питание (<i>атмосферное, грунтовое, смешанное</i>)	текстовый
9.	Humidification	Характер увлажнения (<i>естественные, осушенные</i>)	текстовый
10.	D_W	Степень увлажнения (<i>автоморфные, оглеенные внизу, оглеенные на контакте, слабоглеватые, глееватые, глеевые, гидроморфные</i>)	текстовый
11.	GWL	Уровень грунтовых вод (<i>м</i>)	числовой
12.	ID_profile	Номер разреза	числовой
13.	Horizon_N	Порядковый номер горизонта от поверхности	числовой
14.	Horizon_name	Наименование горизонта	текстовый
15.	Horizon_index	Обозначение горизонта	текстовый
16.	Horizon_Probe	Глубина взятия образца, см	числовой
17.	Upper_boundary	Верхняя граница (<i>глубина, см</i>)	числовой
18.	Lower_boundary	Нижняя граница (<i>глубина, см</i>)	числовой
19.	Horizon_thickness	Мощность горизонта (<i>см</i>)	числовой
20.	Transition	Характер перехода (<i>резкий, ясный, заметный, постепенный</i>)	текстовый
21.	Boundary_shape	Форма границ (<i>ровная, волнистая, языковатая, затечная, размытая</i>)	текстовый
22.	Color_field	Цвет визуально (<i>полевое определение</i>)	текстовый
23.	Color_dry	Цвет визуально (<i>сухой</i>)	текстовый
24.	Color_properties	Характер окраски (<i>однородная, неоднородная</i>)	текстовый
25.	Spot	Наличие пятен (<i><2 % от площади горизонта; 2–20 %; >20 %</i>)	текстовый
26.	Spot_color	Цвет пятен	текстовый

Продолжение блока 3

№ поля	Поле каталога	Описание, критерий	Тип данных
27.	Color_Munsell_field	Цвет по шкале Манселла (<i>полевое определение</i>)	текстовый
28.	Color_Munsell_dr	Цвет по шкале Манселла (<i>сухой</i>)	текстовый
29.	Roots	Наличие корней (<i>1–2; 3–5; 5–7; >7 шт.</i>)	текстовый
30.	Roots_size	Размер корней (<i>тонкие – <5 мм в диаметре, большие – >5 мм в диаметре</i>)	текстовый
31.	Pores	Наличие пор (<i>единичные, мало, много</i>)	текстовый
32.	Structure	Структура	текстовый
33.	Structure_element	Размер структурных элементов	текстовый
34.	Includes	Наличие включений	текстовый
35.	Includes_type	Тип включений (<i>метоморфы, антропоморфы, биоморфы</i>)	текстовый
36.	Neoformation	Наличие новообразований (<i>единичные, мало, много</i>)	текстовый
37.	Neoform_type	Тип новообразований (<i>налеты, конкреции, прослойки</i>)	текстовый
38.	HCl_reaction	Глубина вскипания от HCl (<i>см</i>)	числовой
39.	HCl_intensive	Интенсивность вскипания от HCl (<i>не вскипает, слабо, средне, сильно вскипает</i>)	текстовый