

ВИЛИЯ

Вілія

Река в Докшицком районе Витебской области, Вилейском районе Минской области, Сморгонском и Островецком районах Гродненской области и в Литве. Длина 498 км, в Беларуси 264 км.

Правый приток реки **Нёман**. Основные притоки на территории Беларуси: **Сервечь**, **Нарочь**, Страча (справа), Двиноса, Илия, Уша, Ошмянка (слева).

Площадь водосбора 25,1 тыс. км², на территории Беларуси 11 тыс. км². Среднегодовой расход воды в устье около 186 м³/с. Средний уклон водной поверхности 0,3 ‰. Озёрность территории 2,6 %. Начинается из небольшого болота в 1 км к северо-востоку от деревни Великое Поле Докшицкого района, пересекает границу с Литвой в 2 км к северо-западу от деревни Жарнели Островецкого района, впадает в Нёман около города Каунас (Литва).

На реке создано Вилейское водохранилище, головное водохранилище **Вилейско-Минской водной системы**. Водоохранилище питьевого водоснабжения, часть воды из которого по Вилейско-Минской водной системе перекачивается в реку Свислочь.

Долина извилистая, хорошо разработанная, в верхнем течении шириной 1–3 км, ближе к устью реки Уша и далее до границы с Литвой сужается до 0,2–0,4 км, у агрогородка Жодишки Сморгонского района — 1 км.

Склоны крутые, иногда обрывистые, высотой 10–20 м, поросшие лесом и кустарником, пересекаются густой сетью оврагов и долин притоков. Почти на всём протяжении наблюдаются террасы.

Пойма в верхнем течении в основном заболоченная, шириной 200–400 м, ниже прерывистая, шириной 50–70 м, местами до 600 м; на участке между деревнями Стахи и Раздоры Вилейского района много стариц.

Русло в верхнем течении сильноизвилистое, шириной 1–2 м, около устья реки Уша 40–60 м (местами до 100 м), до впадения реки Болошинка 60–70 м; много песчаных островов, отмелей, осерёдков, встречаются порожистые участки. Русло канализировано в Вилейском районе на протяжении 22 км (от моста на дороге между деревнями Матеево Логойского района и Чисти-Вардомские Докшицкого района до устья реки Двиноса).

Берега крутые, местами пологие, в верховье торфянистые, высотой 2–10 м.

Весеннее **половодье** начинается в конце марта и продолжается около 50 суток. Режим

отличается интенсивным весенним половодьем (около 45 % годового стока) и низким уровнем воды в летнюю [межень](#). После создания Вилейского водохранилища уровневый и стоковый режим ниже плотины в пределах Беларуси зарегулирован. Среднегодовой расход воды у города Вилейка 28,1 м³/с, при выходе за границу Беларуси 80 м³/с. Замерзает в верхнем течении в начале декабря, в среднем и нижнем — в конце декабря или в начале января; вскрывается во 2-й половине марта от верховьев до устья. Максимальная толщина льда 51 см (февраль). Весенний ледоход продолжается 4–9 суток. Средняя температура воды летом 18–20 °С, максимальная — в июле (27,9 °С, 1956).

Гидрологические наблюдения ведутся на постах Стешицы, Вилейка и Михалишки.

В реке водятся щука, окунь, плотва, лещ, густера, пескарь, голавль, язь, елец, краснопёрка, налим, линь, карась, верховка, ёрш и др.

На реке расположены города Вилейка, Вильнюс и Каунас (в устье). В верховье гидрологический заказник республиканского значения «Верхневилейский».

На берегах в живописных местах созданы зоны отдыха Вилейка, Плёсы; санатории «Вяжути» (7 км от деревни Вяжути Молодечненского района), «Залесье» (агрогородок Залесье Сморгонского района), детский реабилитационно-оздоровительный центр «Лесная Поляна» (агрогородок Жодишки Сморгонского района).

У истока Вилии памятник природы — Берёзковский дуб-великан. Популярный объект водного туризма.