

Н. А. Курило, А. Антоненко

СЛОВООБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ГНЕЗДО С ВЕРШИНОЙ *COVID* В АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

Предпринятое исследование посвящено изучению словообразовательного гнезда с вершиной *COVID* в английском языке.

Под *словообразовательным гнездом* мы, вслед за П. А. Соболевой, понимаем конечное множество слов различной или тождественной словообразовательной структуры, характеризующееся тождеством операнда первого деривационного шага – корневой морфемы. На наш взгляд, и в этом мы солидарны с другими исследователями, данное определение не ограничивает словообразовательное гнездо каким-либо определенным типом производных и включает слова разной словообразовательной структуры – производные аффиксального типа, сложные слова, производные, созданные путем конверсии и т. д.

Итак, словообразовательное гнездо с вершиной *COVID* в английском языке состоит из 22 лексических единиц: *CCS, Covid, CoVabulary, Covexit, Covid Boomer, Coviddy, Covid-era, Covideo, Covid-free, Covidial,*

Covidictionary, Covidiot, Covidobbing, Covidol, Covidivorce, Covidpreneur, Covid-related, Long COVID, long-COVID, post-Covid, pre-Covid и *zero-Covid*, из которых 11 лексических единиц являются результатом процесса вторичной аббревиации (например, *CCS* ← *chronic COVID syndrome*), 6 лексических единиц – сложными словами (например, *Covid-free* ← *Covid + free*), 3 лексические единицы – аффиксальными производными (например, *Coviddy* ← *Covid + -y*) и 1 лексическую единицу мы отнесли к производным, являющимся результатом процесса конверсии (*long-COVID_{adj}* ← *Long COVID_n*). Основанием для включения всех этих лексических единиц в одно словообразовательное гнездо явилось единство их корневой морфемы. Здесь, однако, следует отметить, что некоторые исследователи предпочитают исключить тот или иной тип производных из словообразовательных гнезд, в частности, сложные слова, мотивируя это тем, что подобные лексические единицы входят в состав нескольких гнезд.

Как и любое словообразовательное гнездо, словообразовательное гнездо с вершиной *COVID* в английском языке можно классифицировать на основе установления таких характеристик, как объем гнезда, его глубина, ширина, регулярность/нерегулярность. Объем гнезда определяется количеством входящих в его состав единиц и варьируется в зависимости от порождающего потенциала слов в языке. Так, объем словообразовательного гнезда с вершиной *COVID* в английском языке измеряется 22 единицами. Глубина гнезда измеряется количеством деривационных шагов и устанавливается по числу деривационных актов, необходимых для порождения наиболее сложного деривата. Для гнезда с вершиной *COVID* в английском языке она равна 2: *COVID* → *Long COVID_n* → *long-COVID_{adj}*. Ширина гнезда детерминируется количеством ветвей, исходящих из вершины гнезда, т.е. возможностями образования от производящего слова производных разных частей речи. В рассматриваемом гнезде она равна 2: 16 лексических единиц, входящих в состав гнезда, являются существительными (это такие лексические единицы, как *CoVabulary, Covexit* и т. д.) и 6 лексических единиц, входящих в состав гнезда, – прилагательными (это такие лексические единицы, как *pre-Covid, post-Covid* и т. д.). Кроме этого, рассматриваемое словообразовательное гнездо является регулярным. Объясняется это тем, что с каждым тактом деривации сохраняется направление деривации и происходит уменьшение порождающей силы производящих, что соответствует закону снижения словообразовательной активности слова по мере увеличения степени его производности.

Подытоживая описание словообразовательного гнезда с вершиной *COVID* в английском языке, мы считаем возможным сделать вывод о том, что сокращенная лексическая единица *COVID* (*Corona Virus Disease*) не только произносится как простое слово согласно орфоэпическим нормам английского языка, но и демонстрирует графическую вариативность (сравните: *COVID* и *Covid*) наряду с высокой словообразовательной активностью. Это становится ярким примером того, как сокращение, в частности относящееся к инициальному типу, начинает восприниматься не как набор букв, за кото-

рыми стоят компоненты неословного наименования, а как единый комплекс, нерасчлененная лексическая единица. Также мы полагаем, что существуют все предпосылки для того, чтобы сокращение *COVID* продолжило цепочку из слов *laser*, *maser*, *radar*, *sonar* и т. д., в прошлом – сокращенных лексических единиц со статусом производного слова, а в настоящее время – лексических единиц, воспринимаемых, как простые, практически полностью вытеснившие из употребления полные наименования.