Таблица 1. Распространённость и интенсивность кариеса у 12-летних детей Арктической зоны Российской Федерации

Table 1. Prevalence and experience of dental caries among 12-years-old children in Arctic Russia

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Место проведения исследования | Субъект федерации | Год | Субъект | N | Распространённость, % | Интенсивность (КПУ) | К, % | П, % | У, % | Источник |
| Г. Архангельск | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 84,36 | 3,21 | 1,38, 43,0 | 1,79 (55,8) | 0,04 (1,2) | [24] |
| Г. Архангельск | Архангельская область | 2009 | Дети 12 лет | 50 | 84,0 | 3,54 | 1,40, 39,5 | 2,14 (60,5) | 0,00 (0,0) | [12] |
| Г. Архангельск | Архангельская область | 2013 | Дети 12 лет | 514 | 78,0 | 3,02 | 1,30 (43,0 | 1,70 (56,3) | 0,02 (0,7) | [27] |
| Г. Архангельск | Архангельская область | 2019 | Дети 12 лет | 193 | 76,0 | 2,30 | 0,60 (26,1 | 1,69 (73,5) | 0,01 (0,4) | [13] |
| С. Лешуконское | Архангельская область | 2009 | Дети 12 лет | 50 | 90,0 | 3,54 | 2,58 (72,9 | 0,94 (26,6) | 0,02 (0,6) | [12] |
| С. Лешуконское | Архангельская область | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 84,0 | 2,44 | 1,30 (53,3 | 1,12 (45,9) | 0,02 (0,8) | [13] |
| Мезенский район | Архангельская область | 2008 | Дети 12 лет | 66 | 90,0 | 4,00 | — | — | — | [19] |
| Г. Новодвинск | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 90,15 | 3,59 | 1,97 (54,9 | 1,58 (44,0) | 0,04 (1,1) | [24] |
| Г. Новодвинск | Архангельская область | 2009 | Дети 12 лет | 50 | 84,00 | 3,66 | 1,12 (30,6) | 2,52 (68,9) | 0,02 (0,5) | [12] |
| Г. Новодвинск | Архангельская область | 2019 | Дети 12 лет | 159 | 72,0 | 2,30 | 0,84 (36,5) | 1,40 (60,9) | 0,06 (2,6) | [13] |
| Городской округ Новая Земля | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 82,0 | 1,72 | — | — | — | [24] |
| Г. Онега | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 86,0 | 4,12 | 0,88 (21,4) | 3,12 (75,7) | 0,12 (2,9) | [24] |
| Г. Онега | Архангельская область | 2019 | Дети 12 лет | 105 | 85,0 | 2,93 | 1,89 (64,5) | 0,94 (32,1) | 0,10 (3,4) | [13] |
| С.Карпогоры Пинежский район | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 90,39 | 3,67 | 2,74 (74,7) | 0,61 (16,6) | 0,32 (8,7) | [24] |
| Пинежский район | Архангельская область | 2008 | Дети 12 лет | 52 | 90,40 | 2,50 | — | — | — | [19] |
| Г. Северодвинск | Архангельская область | 1999 | Всего детей\* | 750 | 86,0 | 2,78 | 0,48 (17,3) | 2,26 (81,3) | 0,04 (1,4) | [24] |
| Г. Северодвинск | Архангельская область | 2010 | Дети 12 лет | 48 | 85,42 | 3,30 | 2,10 (63,6) | 1,10 (33,3) | 0,10 (3,0) | [28] |
| Г. Северодвинск | Архангельская область | 2019 | Дети 12 лет | 170 | 73,0 | 2,79 | 0,68 (24,4) | 2,07 (74,2) | 0,04 (1,4) | [13] |
| Г. Сегежа | Республика Карелия | 2019 | Дети 12 лет | 211 | 55,0 | 1,81 | 0,74 (40,9) | 0,99 (54,7) | 0,08 (4,4) | [13] |
| Г. Норильск | Красноярский край | 2009 | Дети 12 лет | 50 | 60,0 | 1,86 | 0,64 (34,4) | 1,22 (65,6) | 0,00 (0,0) | [12] |
| Г. Норильск, район Талнах | Красноярский край | 2019 | Дети 12 лет | 46 | 78,0 | 2,84 | 0,65 (22,9) | 2,17 (76,4) | 0,02 (0,7) | [13] |
| Таймырский Долгано-Ненецкий район | Красноярский край | 2016 | Всего детей\* | 187 | 79,60 | 4,18 | 3,55 (84,9) | 0,33 (7,9) | 0,43 (10,3) | [17] |
| Г. Мурманск | Мурманская область | 2009 | Дети 12 лет | 54 | 74,0 | 3,00 | 1,19 (39,7) | 1,72 (57,3) | 0,09 (3,0) | [12] |
| Г. Мурманск | Мурманская область | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 58,0 | 2,70 | 0,76 (28,1) | 1,90 (70,4) | 0,04 (1,5) | [13] |
| Ненецкий автономный Округ | Ненецкий автономный округ | 2001 | Всего детей ненцев\* | 808 | 89,0 | 3,70 | — | — | — | [18] |
| Г. Нарьян-Мар, п. Искателей, с. Красное, с. Тельвиска | Ненецкий автономный округ | 2019 | Дети 10–14 лет | 308 |  | | | | | [23] |
| Все | 72,40 | 3,46 | 1,28 (37,0) | 2,13 (61,6) | 0,05 (1,4) |
| Ненцы | 80,40 | 3,61 | 1,77 (49,0) | 1,77 (49,0) | 0,07 (1,9) |
| Русские | 71,10 | 3,43 | 1,21 (35,3) | 2,18 (63,6) | 0,05 (1,5) |
| Прочие | 61,60 | — | — | — | — |
| О. Вайгач | Ненецкий автономный округ | 2021 | Дети 7–12 лет | 14 | 80,0 | 2,50 | — | — | — | [16] |
| Среднеколымский, Абыйский, Верхоянский улусы | Республика Саха (Якутия) | 2001 | Дети 12 лет | 26 | 96,81 | 4,94 | — | — | — | [26] |
| Верхоянский и Эвено-Бытантайский улусы | Республика Саха (Якутия) | 2004 | Эвены 12 лет | 847 (6, 12, 15 лет) | 96,15 | 4,96 | 2,91 (58,7) | 0,91 (18,3) | 1,14 (23,0) | [25] |
| Якуты 12 лет | 95,21 | 4,39 | 3,35 (76,3) | 0,47 (10,7) | 0,54 (12,3) |
| Русские 12 лет | 75,90 | 2,34 | 1,69 (72,2) | 0,48 (20,5) | 0,17 (7,3) |
| Г. Ноябрьск | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2009 | Дети 12 лет | 51 | 82,0 | 2,90 | 1,37 (47,2) | 1,37 (47,2) | 0,16 (5,5) | [12] |
| Г. Ноябрьск | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 76,0 | 3,20 | 0,56 (17,5) | 2,62 (81,9) | 0,02 (0,6) | [13] |
| Г. Ноябрьск, микрорайон Вынгапуровский | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 58,0 | 2,56 | 1,58 (61,7) | 0,98 (38,3) | 0,00 (0,0) | [13] |
| Г. Новый Уренгой | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 76,0 | 3,48 | 0,76 (21,8) | 2,70 (77,6) | 0,02 (0,6) | [13] |
| Г. Муравленко | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2019 | Дети 12 лет | 50 | 80,0 | 2,84 | 0,46 (16,2) | 2,38 (83,8) | 0,00 (0,0) | [13] |
| Г. Салехард | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2022 | Дети 12 лет | 120 (пришлые) | 98,63 | 7,82 | — | — | — | [21] |
| 35 (коренные) | 81,55 | 2,00 | — | — | — |
| П. Тазовский | Ямало-Ненецкий автономный округ | 2022 | Дети 12, 15 лет\* | 112 | 99,00 | 4,60 | — | — | — | [22] |

Примечание. К — количество кариозных зубов; П — количество запломбированных зубов; У — количество удалённых зубов; КПУ — сумма вышеперечисленных компонентов; \* нет данных о количестве 12-летних участников исследования.